# श्रीमद् शिवशर्मसूरिविरचित

# कर्मप्रकृति

(पूर्वार्ध-बधनकरण)

तत्त्वावधान आचार्य श्री नानेश

> सम्यादक देवकुमार जैन

प्रकाशक श्री गणेश स्मृति ग्रन्थमाला (अन्तर्गत-श्री व मा साधुमार्गी जैन सध) बीकानेर (राज) प्रकाशक मत्री-श्री अ भा साधुमार्गी जैन सघ रामपुरिया मार्ग बीकानेर (राजस्थान) ३३४००१

0

श्रीमद् शिवशर्मसूरिविरवित कर्मप्रकृति (पूर्वीधं-बधनकरण)

0

तस्वावधान आचार्य श्री नानेश

0

सपादक देवकुमार जैन

0

सस्करण प्रथम जुलाई १९८२

0

मूल्य साठ स्पये

0

मुद्रक नधृदुनिया प्रिन्टरी ६०/१, बञ्च लामचन्य छजलानी मार्ग इन्दौर-४५२००९

## प्रकाशकीय

जैनदर्शन और धर्म के अनेक लोक-हितकारी एव सार्वगीमिक अवाधित सिद्धान्तों में से नामकरण के अनुसार इस प्रथ का सम्बन्ध एक अद्वितीय कर्मसिद्धान्त से हैं। इस प्रथ में आत्मा का कर्म के साथ सम्बन्ध कैसे जुड़ता है, आत्मा के किन परिणामों से कर्म किन-किन अवस्थाओं में परिणत होते हैं, किस रूप में बदलते हैं, जीव को किस प्रकार से विपाक बेदन कराते हैं और कर्मक्षय की वह कौनसी विशिष्ट आत्मिक प्रिप्रया है कि अतिशय बसशाली प्रतीत होनेवाले कर्म नि शेष रूप से क्षय हो जाते हैं अधि वातो का सारगिमत शैली में प्रतिपादन किया गया है।

इस ग्रथ का प्रकाशन श्री अ भा साधुमार्गों जैन सघ की अन्तर्वर्ती 'श्री गणेश स्मृति ग्रयमाला' के द्वारा किया जा रहा है। सघ का प्रमुख लक्ष्य है व्यक्ति के व्यक्तित्व का निर्माण और समाज का समृद्धिसपन्न विकास। व्यक्तित्व निर्माण के लिये आवश्यक है आत्मस्वरूप का बोध करते हुए सदाचारमय आध्यात्मिक जीवन जीने की कला सीखना और समाजविकास पारस्परिक सहयोग, सामूहिक उत्तरदायित्व के द्वारा जनहितकारी प्रवृत्तियों को बढावा देने पर निर्मर है। इन लक्ष्यों की पूर्वित के लिये सघ द्वारा विविध प्रवृत्तिया सचालित है। इनके लिये पृथक्-पृथक् समितिया और विमाग हैं। इनमें से श्री गणेश स्मृति ग्रयमाला के माध्यम से साहित्य-प्रकाशन का कार्य किया जाता है।

प्रथमाला का उद्देश्य जैन सस्कृति, धर्म, दर्शन और आचार के शाश्वत सिद्धातों का लोकभाषा में प्रचार तथा लोकहितकारों मौलिक साहित्य का निर्माण करना है। उद्देश्यानुसार एव इसकी पूर्ति हेतु ग्रथमाला की ओर से सरल, सुबोध भाषा और शैली में जैन आबार-विचार के विवेचक, प्रचारक अनेक ग्रथों और पुस्तकों का प्रकाशन हुआ है। अब इसी कम में कर्म-सिद्धान्त के विवेचक 'कर्मप्रकृति' जैसे महान् ग्रथ को प्रकाशित कर रहे हैं। ग्रथ पृष्ठसख्या की वृद्धि से विशाल है। अतएव सुविधा के लिये दो खड़ों में विमाजित किया है। यह प्रथम खड़ है। इसमें 'वधनकरण' नामक प्रकरण है। शेष प्रकरण द्वितीय खड़ में सकलित है। यह द्वितीय खड़ भी शीध्र प्रकाशित हो रहा है।

परमपूज्य समताविभूति, जिनशासनप्रद्योतक, धर्मपाल-प्रतिबोधक आचार्य भी नानालालको म सा ने कर्मिसद्धात की अनेक गुल्यियो को अपनी विचक्षण प्रतिमा के द्वारा सहज एव सरल तरीके से सुलक्षा कर प्रस्तुत किया है। इसके साथ ही अनेक स्थलो पर कर्मिसद्धात के गूढ रहस्यो को उव्धादित करनेवाली ब्याख्याएँ प्रस्तुत कीं। आचार्यभी द्वारा व्याख्यायित होने से ग्रथ की उपयोगिता मे बहुत अधिक निखार आया है। इस उपछति के लिये सघ आचार्यभी का ऋणी रहेगा।

प्रथ का सपावन श्री देवकुमारजी जैन ने उत्साह के साथ सपन्न किया, तदर्थ श्री जैन धन्यवाद के पात्र है। इस प्रथ के प्रकाशन हेतु श्रीमान् स्व सेठ भीखनचन्दजी सा भूरा देशनीक के सुपुत्र श्री दीपचन्दजी सा भूरा से आर्थिक सहयोग प्राप्त हुआ है। श्री भूराजी देश के प्रतिष्ठित उद्योगपति, व्यवसायी एवं श्री अ भा साधु- मार्गी जैन सघ को तन-मन-धन से सहयोग देनेवाले विष्ठ और प्रमुख उन्नायको में हैं एव परमश्रद्धेय आचार्य-प्रवर पूज्य श्री नानालाल जी म सा में आपकी प्रगाढ श्रद्धा है। स्थायी कार्यों को करने में अधिक रुचि होने से आपने 'श्री भीखनचन्द दीपचन्द मूरा साहित्य प्रकाशन कोष' की स्थापना की है। जिसकी और से उत्तम ग्रंथों के सग्रह एवं प्रकाशन किये जाने की योजना है।

अन्त मे हम श्रीमान् दीपचन्दजी सा भूरा का आभार मानते ह कि आपके सहयोग और प्रेरणा से इस ग्रथ को प्रकाशित कर सके हैं। वाशा हे इसी प्रकार से आपका सहयोग मिलता रहेगा, जिससे सघ के लक्ष्य की पूर्ति होने के साथ समाजसेवा करने की आपकी भावना से समाज लाशान्त्रित हो। वक्तव्य के उपसहार मे पाठको से यह अपेका रखते हैं कि वे कर्ससिद्धात का परिकान करने के लिये ग्रथ का अध्ययन, मनन और स्वाध्याय करेंगे।

#### निवेदक

जुगराज सेठिया अध्यक्ष

चम्पालाल डागा हस्तीमल नाहटा सहमत्री पीरदान पारख मत्री

समीरमल काठेड़ विनयकुमार काकरिया सहमत्री

## अर्थंसहयोगी

## श्री दीपचंद जी भूरा का संक्षिप्त परिचय

मां करनी की जगत्त्रसिद्ध नगरी देशनोक की धमभूमि मे यहाँ के सुप्रतिष्ठित भूरा पित्वार मे जन्में श्री दीपचन्दजी सा भूरा ओमवाल समाज के रत्न है। आपके पिता श्रीपृत् भीखनचन्दजी मा भूरा समाज के अग्रे स्वाप्त्रण्य सुश्रावक थे और माता सोनादेवी में धमं-मेवा की लगन मदैव बनी रहती थी, वे मुधाविकाओं के गुणा की धारक थी। उन्होंने वाल्यकाल से ही कठोर तपस्वी जीवन अपनाया और अन्त समय तक नप पून बनी रही। श्री मूराजी का जन्म अपने निवहाल भीनासर में सवत् १९७२ में हुआ। आपके चार भाई हुए। सबसे वड़े भाई स्वर्गीय श्री तोलारामजी भूरा सरल स्वभावी सुशावक थे। अन्य तीन भाई मवंशी चम्पालालजी भूरा अग्रज नथा डालचन्दजी व वालचन्दजी अनुज है। श्री चम्पालालजी देशनोक जैन जवाहर मडल के अध्यक्ष है। मभी भाई क्षाल व्यवसायी है और सम्पूण परिवार की समताविभूति आचायश्री नानालालजी म मा के प्रति अनन्य श्रवा है।

श्री दीपचन्दजी भूरा हर क्षेत्र मे अग्रगण्य व साँभाग्यशाली रहे हैं। आपके सात पुत्र एव दो पुत्रिया है, जो सभी धार्मिक प्रकृति एव सारिवक विचारों के प्रतीक हैं।

#### धार्मिक जीवन

माता और पिता के सुमस्कारों की घरोहर को श्री भूराजी ने अपने जीवन में निरन्तर प्रवर्धमान किया है। धर्म के प्रति एवं परम पूज्य जैनाचाय श्री नानालालजी म सा के प्रति आपकी आर आपके पारिवारिक जनो की प्रमाढ, अविचल, असीम श्रद्धा है। श्री भूराजी धार्मिक कार्यों में दान प्रदान करने में कभी पीछे नहीं रहें। अकाल में सकटप्रस्त गोधन की रक्षा का प्रश्न हो या अन्य राष्ट्रीय-प्राकृतिक आपदाओं का अवसर, श्री दीपचन्दजी भूरा सदैव एक सच्चे धार्मिक की भाति मुक्तहस्त से महस्रों रुपयों का दान देते हुए दिखाई देते हैं। आपके दान से शताधिक सस्थाएँ व व्यक्ति अपने जीवनोक्षयन में समयं हुए हैं।

## व्यापारिक जीवन

श्री भूराजी ने केवल १४ वर्ष की अल्पायु में ही व्यापारिक क्षेत्र में प्रवेश किया और जीवन-व्यवहार की प्रत्येक सीख को अपनी कुशायबुद्धि से सूक्मतापूर्वक ग्रहण किया । अपने व्यापार को बहुआयामी बनाते हुए आपने अनाज, कपहा, कपास व वई के क्षेत्रों में विस्तीण किया । आप भारत के प्रमुख वईतिर्यातकों में से एक है। जापने वापके माल का मुख्य आयातकर्ती है। आपने देशनोंक जैसे छोटे-से कस्बे में भारतीय खाद्य निगम के भहारण की व्यवस्था की। भारत के विभिन्न भागों में आपके ब्यापारिक प्रतिष्ठान है।

## सामाजिक क्षेत्र

अपने जीवन के उपाकाल से ही व्यवसायदक्षता प्राप्त करने में जुट जाने पर भी श्री भूरा सामाजिक जीवन में अपनी भागीवारी के प्रति हमेशा जागरूक रहें। समाज-ऋण से उऋण होने के लिए आप सकल्पित रहें और सामाजिक सेवाकार्यों में अग्रणी रहें। सद्य-सम्पन्न देशनोंक नगरपालिका के चुनावों में आपका निर्विरोध अध्यक्ष चुना जाना व आप द्वारा किया सदस्यों का मनोनयन १५,००० की आवादी के कस्बे में सर्वसम्मति से व महर्ष स्वीकार हो जाना सम्पूर्ण भारत में एक आदर्श उदाहरण है। यह आपके वादातीत व्यक्तित्व का प्रतीक है।

उस स्थिति को सुलझाने वाला गुरुम्थानीय कर्मसिद्धान्त के अतिरिक्त कोई नही ही नकता । यह भानव में यह सोचने की क्षमता उत्पन्न करता है कि मेरे विध्न का कारण बाह्य नहीं हो माना । कुछ-न-गुछ अन्तरग कारण ही है।

जिस स्थान पर बुध लहलहाया है, बही उमका बीज भी होना चाहिये। जिना बीज वगन विये वध की उत्पत्ति नहीं हो सकती । इसी प्रकार विध्न का भी मूल कारण बाह्य नहीं, अपितु मेरे ही काया नी परिणति है। व्यक्ति जिस प्रकार के बीज का बपन करेगा, फल भी तबनुरुप ही प्राप्त होगा। अफीम या बीज बोने न अफीम ही पैदा होगी तथा गन्ने का बीज बोने से गन्ना ही मिलेगा। अफीम के अपन में गन्ना या गन्ने के वपन से अफीम नहीं मिल सकता। उसी प्रकार व्यक्ति जिम प्रकार का कार्य करेगा, उमका पत्र भी तदनस्य ही प्राप्त होगा । पुण्य कमें से ग्रंभ फल एव पाप कमें से अशुभ फल ही प्राप्त हागा । जो कुछ भी मृग्-दृग्न की अनुभूति मानव को होती है, वह स्वकृत शुभाशुभ कर्मों में ही होती है। उपादानकारण स्वय का होता है, निमित्त के रूप मे दूसरा कोई भी हो सकता है। यह शिक्षा कर्मसिद्धान्त मे मानव को मिल मकती है. बशर्ते कि कमैसिद्धान्त का मार्मिक विज्ञाता परम योगी कोई गुरु हो। जो मानव को वडी-वडी आपत्तियों का भी हुँस-हँसकर झेलना सिखाता है। व्यावहारिक स्तर पर नैतिकता का नया मूल्याकन है, कर्मसिद्धान्त उसकी महत्त्वपूण शिक्षा देता है। विघ्न और समर्थ के अकुर को ही उखाड फैकता है। आधी और तूफान में हिमालय की तरह मानब को हर परिस्थितियों में स्थिर रहना सिखा देता है। अतीत के जीवन को स्मृति पर उभार कर अनागत के जीवन को परिष्कृत करने की प्रेरणा देता है।

यह महत्वपूर्ण शिक्षा मानव को कर्मसिखान्त के विना नहीं मिल सकती। आज मानव में नैतिकता, धीरता, पापभीश्ता की यत्किचित भी झलक मिल रही है, वह सब कमंबाद का ही सुफल है।

कर्मसिद्धान्त की उपयोगिता के विषय में डॉक्टर मेक्समूलर का दृष्टिकीण भी जानने योग्य है- "यह तो निष्चित है कि कर्ममत का असर मनुष्य जीवन मे बेहद हुआ है, यदि किसी मनुष्य को मालूम पडे कि वर्तमान अपराध के सिवाय भी मुझको जो कुछ भोगना पडता है वह मेरे पूर्व जन्म के कम का ही फल है तो वह पुराने कर्ज को चुकाने वाले मनुष्य की तरह कान्तभाव से इस कष्ट को सहन कर लेगा और वह मनुष्य इतना भी जानता हो कि सहनवीलता से पुराना कर्ज चुकावा जा सकता है तथा उसी से भविष्य के लिये नीति की समृद्धि इकट्ठी की जा सकती है, तो उसको भलाई के रास्ते पर चलने की प्रेरणा आप-री-आप होगी। अच्छा या बुरा कोई भी कर्म नष्ट नहीं होता, यह नीतिशास्त्र का मत और पदार्थशास्त्र का वल-सरक्षण सम्बन्धी मत समान ही है। दोनों मतो का आशय इतना ही है कि किसी का नाश नही होता ! किसी भी नीतिशिक्षा के अस्तित्व के सबध में कितनी ही शका क्यों न हो पर यह निर्विवाद सिद्ध है कि कर्ममत सब से अधिक जगह माना गया है। उससे लाखो मनुष्यों के कष्ट कम हुए है और उसी मत से मनुष्य को वर्तमान सकट क्षेतने की शक्ति पैदा करने तथा मविष्य जीवन को सुधारने में उत्तेजन मिला है।"

## कमंम्बित का उपाय

ससारी आत्माए अनादि काल से कर्म से सबद्ध ही चली आ रही है। कर्म आत्मा का वैभाविक रूप है। प्रयत्निविषेप से उन कर्मों को विलग भी किया जा सकता है।

वाचक उमास्वाति ने तत्त्वार्यसूत्र में कमें से मुनित पाने के लिये तीन उपाय वतलाये है---सम्मग्वरानज्ञानचारित्राणि मोक्समार्ग ।

सम्यग् दर्शन, सम्यग् जान और सम्यक् चारित्र मोक्ष का मार्ग है अर्थात् इनकी पूर्ण आराधना करने वाला जीव कमों से पूर्ण मुक्त हो जाता है। जैन बाह्मय मे इन्हीं को रत्नत्रय के नाम से प्रतिपादित किया जाता है।

## दो शब्द

अनन्तानन्त आत्माओं की दृष्यमान विचित्र अवस्थाओं का मूल कारण कम' ही है। यम रे कारण ही आत्माये विभिन्न अवस्थाओं मे परिलक्षित होती है। प्रस्तुत ग्रन्थ में कर्मीमढान्त की ही विस्तृत विवेचना की गई है।

'कर्मेप्रकृति' ग्रन्थ पर संस्कृत में टीकाए, गुजराती भाषातर तो प्रकाणित हो चुके है किन्तु वे कमिमद्वान्त के जिज्ञासु हिन्दीभाषा के अध्येताओं के लिये विश्वय उपयोगी नहीं वन मके । सबत् १९३३ में दीषतपत्रवों की ईश्वरचन्दजी म सा के माथ विद्वद्वय श्री सेवन्तमुनिजी म सा का वर्षावाम व्यावर में था। इस वप मुनियीजी परीक्षावोर्ड की रत्नाकर परीक्षा के अध्ययन में सलग्न थे । पडित श्री हीरालालजी शाम्त्री के द्वारा जब आप 'कम्प्रकृति' ग्रन्थ का अध्ययन कर रहे थे तब अध्ययन के साथ ही आपने पडितजी द्वारा ग्रन्थ का हिन्दी अनुवाद भी लिख लिया। विद्यार्थियों के लिये उपयोगी समझकर सुज्ञ वर्ध नेमचन्दजी खीवसर। ने इस हिन्दी अनुवाद का टाईप करवा लिया।

आचार्यश्री प्राकृतिक चिकित्मा हेतु वीकानेर के ममीपस्थ भीनामर में विराजमान थ । उस समय में हिन्दी अनुवाद की टाईप कापी आपथी के पास पहुँची । आचायथीजों जब इसका अवलोकन करने लगे तब विद्वद्वय श्री सपतमुनिजी म सा ने निवेदन किया—आचार्यप्रवर । आपथी के सान्निध्य में इसका वाचन कर लिया जाय तो उपयुक्त रहेगा । तदनन्तर आचायश्री के सान्निध्य में दोनों संस्कृत टीका आदि प्रन्थों को सामने रखते हुए सत-सती वर्ग द्वारा इसका अवलोकन होने लगा तब आचार्यप्रवर ने कम-सिद्धान्त के अनेकों रहस्यमय विषयो पर सुन्दर प्रकाश डाला, जो एक अभिनव चिन्तन था । मुनिधी ने उसका लेखन करके ग्रन्थ में यथास्थान मम्बद्ध कर दिया ।

सघ के सुज धावकों को जब यह जात हुआ तो उसे कमें यिद्धान्न के अन्येताओं के लिये बह्पयोगी समझा गया। जब यह हिन्दी अनुवाद मेरे पास पहुँचा तो मैने श्री देवकुमाण्डी को सपादन करने के लिये दिया।

श्री देवकुमारजी ने इसका सपादन कर, जिस किसी ग्राम मे आचार्यश्री पद्यारते वहाँ उपस्थित होकर सपादित कापियों को आचार्यश्री के समक्ष पुन श्रवण करवाते। आचार्यश्री ने जहाँ पर भी विशेष स्पष्टीकरण करकाया इसे विद्वहर्य श्री ज्ञानमुनिजी एव देवकुमारजी ने लिपिवद करके अनुवाद मे यणस्थान सयोजित कर दिया। इन सपादित कापियों को मिलाने एव समोदित करने मे विशेषकर विद्वहर्य श्री रमेशमुानजी, विद्वहर्य श्री विजयमुनि जी, विद्वहर्य श्री ज्ञानमुनिजी एव विद्वान श्री राममुनिजी म सा ने योगदान दिया। इसके अतिरिक्त अन्य सत-सती वर्ग का भी यथायोग्य योगदान प्राप्त हुआ।

आचार्यश्रीजी के तत्त्वावधान में सपादन और अनुवाद बादि हुआ है। व्यस्त कार्यक्रम होते हुए भी आचार्य-श्रीजी ने ग्रन्य को अवधानता के साथ थवण कर गहन विषयों पर अभिनव एव सटीक चिन्तन दिया । तदथे सघ, समाज आचार्यश्रीजी का ऋणी है । आचार्यश्री द्वारा प्रदत्त महत्त्वपूर्ण विषयों को संपादक ने अपनी भाषा में आबद्ध किया है। इस संपादन में यदि आचार्यश्री का चिन्तन यथावत् न बा पाया हो और कोई सैद्धान्तिक त्रृष्टि रह गयी हो तो वह गलती हमारी है, इसके लिये हम बाचार्यश्री से हार्दिक क्षमायाचना करते हैं और प्रार्थना करते हैं कि समय पर त्रृष्टि का परिमार्जन करने की क्रपा करें।

पाठको । परम प्रसन्नता का विषय है कि कर्मसिद्धान्त के रहस्यों को उद्घाटित करने वाला महान् प्रथ 'कर्मप्रहृति' हिन्दी अनुवाद के रूप मे हम लोगों के बीच मे आ रहा है। विष्व का प्रत्येक मानव सुखाभिकाक्षी है। सभी सुख चाहते है। मभी को जीवन प्रिय है—"सब्बेसि जीवय पिय", दु खी कोई नही वनना चाहता, तथापि आक्ष्य है कि मानव दु खी, सतप्त व पीडित ही दिखलाई देता है, इसका क्या कारण है ? मूल रूप मे इसका कारण स्वय के 'कर्म' है। इन कर्मों को समझे विना दु ख से मृषित एव सुख की अवाप्ति नहीं हो सकती। सुख पाने के लिये 'कर्मसिद्धान्त' का ज्ञान आवश्यक है। प्रस्तुत प्रन्थ का गहनता से अध्ययन करने पर हमे कर्म-सिद्धान्त के समग्र स्वरूप का ज्ञान हो मकेगा, जिसके कारण जगत की आत्माए दु खी हो रही है। इसका विज्ञान प्राप्त कर अपने आपको इससे विलग करने का प्रयास करेगे तो अवश्य ही परम सुख को प्राप्त करने मे समर्थ हो सकेगे।

इसी सद्भावना के साथ--

दस्साणियो का चौक बीकानेर (राज) ३३४ ००१

सुन्दरलाल तातेड़

# सम्पादको

कमं और कर्मफल का चिन्तन मानवजीवन को साहजिक प्रवृत्ति है । प्रत्येक व्यक्ति यह देखना और जानना बाहता है कि उसकी क्रिया का क्या फल होता है और उससे ऑजत, प्राप्त अनुभव के आधार से यह निर्णय करता है कि किस फल की प्राप्ति के लिये उसे क्या करना उचित है और क्या नहीं करना चाहिये । यही कारण है कि मानवीय सस्कृति, सम्यता का प्रत्येक आयाम, चिन्तन कर्म और कर्मफल को अपना विषय बनाता आ रहा है।

विशव के सभी अध्यात्मवादी वर्शनों का दृष्टिकोण काहे कुछ भी हो और उनकी मान्यतायें भी पृथक्पृथक् अपनी-अपनी हो, परन्तु इतना सुनिष्वत है कि किसी-न-किसी रूप से उनमें कमें की चर्चा हुई है। उदाहरणार्थं
हम अध्यात्मवादी भारतीय वर्शनों के साहित्य पर दृष्टिपात करें तो प्रत्यक्ष या परोक्ष, साक्षात या प्रकारान्तर से
उन्होंने कमें और कर्मफल को अपना प्रतिपाद्य विषय बनाया है। तेकिन वैदिक और बौद्ध दर्शन के साहित्य में
जिस रीति से कमें सम्बन्धी विचार किया है, वह इतना अल्प एव असबद्ध है कि उससे कमें से सम्बन्धित किसी
भी प्रशन का समाधान नहीं हो पाता है। इसीलिये उन दर्शनों में कर्म विषयक सर्वांगीण विचार करने वाला कोई
पन्य वृष्टिगोचर नहीं होता है। इसके विपरीत जैनदर्शन में विस्तृत रूप से कर्म के सम्बन्ध में विचार किया गया है।
यह विचार गभीर एव व्यवस्थित है। यो तो जैन वाह स्थ के सभी विभागों में न्यूनाधिक रूप में कर्म की चर्चा
पाई जाती है, लेकिन कर्म और कर्मफल की ही जिनमे विस्तृत चर्चा हुई है, ऐसे अनेक स्वतत्र ग्रन्थ
उपलब्ध हैं।

इन ग्रन्थों में कर्मसिद्धान्त को मानने के कारणों की मीमासा करने से लेकर उसके विषय में उठने वाले प्रत्येक प्रश्न का समाधान किया है। जैसे कि कर्म के साथ आत्मा का बद्य कैसे होता है? उस बद्य होने के कारण बदा हैं? किस कारण से कर्म में कैसी शक्ति उत्पन्न होती हैं? कर्म आत्मा के साथ कम-से-कम और अधिक-से-अधिक कितने समय तक सिश्लब्ध रहता है? आत्मा के साथ सिश्लब्ध कर्म कितने समय तक फल देने में असमर्थ रहता है। इस स्थिति में उसका बया क्य रहता है। कर्म का विपाकसमय बदला भी जा सकता है या नहीं और यदि बदला भी जा सकता है तो उसके लिये आत्मा के कैसे परिणाम आवश्यक है। कर्म की तीन्न शक्ति को मद शक्ति में और मद शक्ति को तीन्न शक्ति में क्यान्तरित करने वाले कौन से आत्मपरिणाम होते हैं। किस कर्म का विपाक किस बशा में नियत और किस दशा में अनियत है। कर्ममृक्त आत्मा का अवस्थान कर्हा है और उसकी परिणात कैसी होती है, आदि-आदि।

कर्मतस्य सम्बन्धी उक्त विशेषताओं का वर्णन करना जैन कर्मप्रन्यों का साध्य है। जैनसाहित्य से कर्म-सिद्धान्त का तबसे प्राचीन प्रतिपादन पूर्वों ने किया गया था। अनल मगवान महावीर ने जो उपदेश दिया, उसको उनके गणधरी ने बारह अगो में विभक्त एवं निबद्ध किया। जिन्हें द्वादशागमृत या जैनागम कहा जाता है। बारहवें भूतान का नाम वृष्टिवाद है और उसी के भीतर जीवह विभागों का पूर्व नामक एक विशिष्ट खड था। पूर्व इस नामकरण के सम्बन्ध में किन्हीं-किन्हीं का यत है कि ये पूर्व इस कारण कहलाये कि श्रमण भगवान महावीर ने सर्वप्रथम इन्हीं का उपदेश दिया था और नाना उल्लेखों से यह भी अनुमान किया जाता है कि इनमें भगवान महावीर से भी पूर्व में हुए तीर्थंकरों द्वारा उपदिष्ट सिद्धान्तों का समावेश किया गया था, इसी कारण इनकों पूर्व कहा जाता है। इन पूर्वों में से आठवा पूर्व कर्मप्रवाद तो मुख्यरूप से कर्मविषयक हो था और उसके सिवाय दूसरे आग्रायणीय पूर्व में भी कर्म का विचार करने के लिये कर्मप्रामृत नामक एक उपविभाग था। दुर्माण्यश वे पूर्व कालकम से विनष्ट हो गये। अत वर्तमान में उन्त पूर्वोत्मक कर्मशास्त्र का मूल अग्र तो विद्यमान नहीं है, लेकिन उसी का आधार लेकर उत्तरवर्ती काल के महान आचार्यों ने पटखडागम, क्षायप्रामृत, गोम्मटसार, कर्मप्रकृति, पचसप्रह आदि अर्थंगभोर विशास कर्मप्रश्यों की रचना की। ये ग्रन्थ पूर्वों की तुलना में काफी छोटे हैं, परन्तु इनका अध्ययन भी अभ्यासियों के लिये कर्मसिद्धान्त का तलस्पर्शी जान कराने के लिये पर्याप्त है। इनमें पूर्वों से उद्धृत कुछ-न-कुछ अश सुरक्तित है।

श्रीमद् शिवशमंसूरिविरचित 'कमंत्रकृति' नामक यह कृति कमंसिद्धान्त का विवेचन करने वाली एक विशिष्ट रचना है । प्रथकार आचार्यश्री ने पूर्वगत वर्णन का आधार लेकर इस महान ग्रथ का अकन किया है । प्रथ इतना सुव्यवस्थित एव कमबद्ध है कि उत्तरवर्तों काल के अनेक आचार्यों ने अपने कथन के समर्थन मे बारबार इस कमंत्रकृति प्रथ का उल्लेख किया है एव इस प्रथ के आशय को विस्तार से स्पष्ट करने के लिये कई आचार्यों ने चूणि, सस्कृत टीका आदि ब्याख्या ग्रन्थ भी लिखे हैं।

श्रीमद् देवेन्द्रसूरिविरचित कर्मग्रन्थों का सपादन करते समय भृष्टों यथाप्रसग विवेचन को स्पष्ट करने के लिये कर्मसिद्धान्त के अनेक ग्रन्थों को देखने का अवसर मिला। उनमें यह कर्मप्रकृति ग्रन्थ भी एक था। ग्रन्थ को विवेचनशैली को देखकर उस समय यह विचार हुआ कि आचार्य मलयगिरिसूरि एव उपाध्याय यशोविनयनी को सस्कृत टीकाओं को माध्यम बनाकर इसकी हिन्दी में विस्तृत व्याख्या की जाये और तुलनात्मक अध्ययन करने के लिये विभिन्न ग्रन्थों के सदभी को भी समायोजित किया जाये।

किन्तु कर्मग्रन्थों के सपादम में व्यस्त होने के कारण में इस कार्य को तत्काण सपक्ष नहीं कर सका कि इसी बीच श्री सुन्दरलाल जी सा तातेड ने मुनि श्री सेवन्तमुनि की म सा द्वारा लिखी गई हिन्दी अनुवाद की एक प्रतिलिपि मुझे देकर शोध्र ही सपादन कार्य करने की प्रेरणा दी । उनकी प्रेरणा को लक्ष्य में रखते हुए परम-अद्धेय आचार्य श्री नानालाल जी म सा के सािक्षध्य में मैंने इस ग्रन्य का सपादन कार्य प्रारम्भ किया। कर्म- सिद्धान्त का गहनतम ग्रन्थ होने से इस पर अगाध्र प्रज्ञानिधि आचार्यश्री द्वारा मौलिक, सैद्धान्तिक विश्लेषणात्मक व्याख्याएँ प्रस्तुत की गई। अथवा में यो कहूँ तो अधिक सगत होगा कि आचार्यप्रवर के द्वारा ही ग्रन्थ की पूर्णता प्राप्त हुई है।

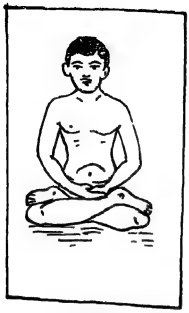
सपादन करते समय मैंने प्रन्य के आगय को यथारूप मे प्रगट करने की पूरी सावधानी रखी है। फिर भी कहीं कोई चूक हो गई हो, अस्पष्टता अथवा मुद्रण आवि मे अशुद्धि रही हो तो उसके लिये क्षमाप्रार्थी हूँ। विज्ञजनों से निवेदन हैं कि वे उसको संशोधित करके मुझे सुचित करने की कृपा करें।

प्रूफ सशोधन मे श्री सुन्दरलाल जी तातेड का पूर्ण सहयोग रहा है। इसके लिये उनका आभारी हूँ। प्रूफ सशोधन करते समय अशुद्धि न रहने का ध्यान रखा है, फिर भी अनजान मे कोई त्रुटि रह गई हो तो विज्ञपाठक उसको गौण मानकर ययास्यान उसी आशय को ग्रहण करेंगे जो वहाँ अपेक्षित, शुद्ध एव सगत है। अत से परमश्रद्धेय आचार्यप्रवर एव कार्य को यथाशोझ सपन्न करने के लिये यथोचित योग देनेवाल प्रमुख विद्वात मुलिश्रो सेवल्तमुनिजी म, श्री शांतिमुनिजी म, श्री विजयमुनिजी म, श्री जानमुनिजी म, श्री वीरेन्ट्रमूनिजी म, श्री राममुनिजी म एव श्री सुन्दरलाल जी तातैट तथा परोक्ष रूप मे सहयोग देने वाले अन्य सरजनो का आभारी हूँ कि उनकी सद्-भावनाओ, कामनाओ से मैं 'कमप्रकृति' जैमे महान ग्रथ के सपादन करने की आजाला को सफल करने में सक्षम हो सका हूँ।

साहित्य के मृत्याकन के सही निर्णायक पाटक होते है । अतएव उनकी प्रांतिक्रिया में जात हो मवेगा कि वे मेरे अम को किस रूप मे परखते है । मैं तो इतना हो कहने का अधिकारी हूँ कि जिजासु पाटको की जानवृद्धि मे यह प्रन्थ सहायक होगा और कर्मसिद्धान्त का अध्ययन करने की प्रेरणा मिलेगी। विजेप कि बहुना ।

खजाची मोहल्ला, बीकानेर स २०३८, चैत्र कृष्णा ३, वि १२-३-८२ देवकमार जंन नपारक

## ं थान के चित्र



समचतुरलसंस्थान



न्यग्रोध परिमंडल संस्थान



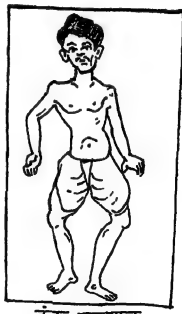
सादि-संस्थान



कुन्ज संस्थान



वामन - संस्थान



हुंड- सस्यान

सहनन के चित्र पृष्ठ २१० पर देखिये

# कर्मसिद्धान्त: एक विश्लेषण

— आचार्य श्री नानेश

विश्व के विचित्र दृश्यों की ओर दृष्टिपात करने पर चिन्तकवर्ग के मस्तिष्क में विनिध विचारनरणे परि-स्फुरित होनी है। चिन्तन चलना है विचित्र दृश्यों के वैविध्य पर। जब विभिन्न प्राणियों में विविधता दिष्टिगोचर होनी है तब चिन्तन चलता है कि इसका कारण क्या है? एक ही माता की कुक्षि में जन्म नेने वाली मन्नानों में एकस्पता क्यों नहीं है? एक की वर्णाकृति किसी अन्य प्रकार की है तो दूसरे की किमी और ही प्रकार की। एक का जरीर मुद्दान है तो दूसरे का इससे मिन्न रूप मे। एक धनवान है तो दूसरा निर्धन। एक वृद्धिमान है तो दूसरा निर्वृद्धि। एक सौम्य-स्वमावी है तो दूसरा आक्रोण-स्वभावी। एक अनेको का नेतृत्व कर रहा ई तो दूसरा अनेकों की गुलामी। एक स्वस्य है तो दूसरा रोगप्रस्त। एक ही जारीरिक उपादानकारण की अवस्था से जन्म नेने वालों में कार्य रूप परिणति विभिन्न रूपों में परिलक्षित होती है।

आश्चर्य तो इस बात का है कि एक ही माता की कुक्षि से जुडवा रूप मे जन्म लेने वाली मन्तान में भी उपर्युक्त विभिन्नता पाई जाती है। वैसे ही समग्र दृश्यमान सृष्टि पर दृष्टिपात करने पर एक जैसी सदृशता, एकस्वभावता प्राय दृष्टिगत नही होती। चिन्तनश्चील व्यक्ति जगत् की इन विचित्र विधाओं को जानने हेतु विविध कल्पनाए करता रहता है, परन्तु सम्यग् हेतु को सही तरीके से अन्वेषित नहीं करने के कारण मन-किल्पत कि वा अनुमानित अपूर्ण कल्पनाए करता रहता है। यहीं कारण है कि मानव ने जब से चिन्तन करना प्रारम्भ किया तब से पूर्वात्य, पाश्चात्य किसी भी क्षेत्र मे रहने वाले चिन्तक ने अपनी-अपनी शक्ति के अनुसार इस वैचित्र्य पर विचार किया, किन्तु वे जिन सस्कारों से अनुरजित वे उसी रूप में उन्होंने विभिन्न विचित्रताओं के कारण को खोजने का प्रयास किया।

किसी ने पानी को सर्वोपिर स्थान दिया तो किसी ने अग्नि को, किसी ने क्रियाकलापो को तो किसी ने काल को विचित्र दूश्यों का कारण माना । किसी ने स्वभाव को, किसी ने नियति को तो किसी ने पुरुषार्थ एव ईश्वर को कारों का कारण माना । किसी ने ग्रह-गोचर को कारण माना तो किसी ने अज्ञात को। परन्तु इस प्रकार के एकागी चिन्तन विचित्रता के कारण का सही तथ्य उजागर नही कर सके।

इस घरा पर उत्कृष्ट पुष्पप्रकृति—तीर्थकर नामकर्म का उपार्जन कर जो दिव्य महापुरुप प्रादुर्भ्त हुए, जिन्होंने परीवहो और उपसर्गों को सहन कर राग-द्वेप की प्रत्थियों का सर्वथा उन्मूलन कर जान का दिव्य आलोक प्राप्त किया, जिनके ज्ञान मे दृश्य एवं अदृश्य जगत के सारे पदार्थ हस्तामलकवत् स्पष्ट झलकते थे, उन तीर्थकर महापुरुषों ने इन विचित्रताओं को देखा, जाना तथा इनके मूल कारण को जनता के समक्ष विवेचित किया। वह विवेचन वीतरागी देवो द्वारा प्रकृपित होने से अविसवादी तथा अनेकान्त-दृष्टि से सपन्न था।

प्रखर प्रज्ञासपन्न व्यक्तियों ने इस विषय को गहराई से समझा तथा यथासमय लिपिबर्क करके इसे जनता के समक्ष रखा, वहीं कर्मसिद्धान्त के रूप में स्थिरीभूत हुआ । कर्मसिद्धान्त का वर्णन इतना विस्तृत हुआ कि इसका समावेश आग्रायणीय नामक द्वितीय पूर्व के कर्मप्रवाद में किया गया है। मूलत कर्मसिद्धान्त के उपस्कर्ता दिव्यपुरुष केवलज्ञान और केवलदर्शन तथा यथाख्यातचारित्र के धारक अनत शक्तिसपन्न तीर्षकर देव ही है।

नोट-आचार्यश्री द्वारा कर्मसिद्धान्त की गई विवेचना से सकलित ।

इस अवसर्पिणी काल मे सर्वेप्रथम तीर्थंकर श्री ऋष्वभदेव हुए, जो कि समग्र मानव जाति मे दिव्य पुरुष के रूप मे प्रख्यात हुए थे। जिनका उल्लेख वेदो और उपनिपदो मे भी हुआ है। पाश्चात्य देशो मे इन्हे 'वावा आदम' के नाम से आज भी सबोधित किया जाता है। उन्हें जिनदेव या बीतरागदेव भी कहा जाता है। इन वीतराग देवो ने समग्र विश्व के रहस्य की प्रतिपादित किया, किन्तु इस रहस्य को समझने वाली प्रजा विरल ही रही।

अधिकाश मानव सम्दाय बौद्धिक विकास की कमी के कारण इन तथ्यो को समझने मे प्राय अक्षम रहा। प्रभु ऋषभदेव ने आध्यात्मिक शासन को जिस वर्ग से विशेष रूप से सवधित किया, इस वर्गविणेष को तीर्थ के नाम से सबोधित किया गया । इसी तीर्थ का वर्गीकरण चार विभागो मे किया गया, यथा—साधु, साध्वी, श्रावक, श्राविका ।

चारो वर्ग गुण एव कर्म की निष्पन्नता के साथ विश्व के सामने आये। तीर्थकर देवो पर परिपूर्ण श्रद्धा रखने वाले ऐसे वर्गों ने अपने सभी दुखों की समाप्ति के लिये यथाशक्ति प्रयत्न किया। कुछ साधक तो परि-पूर्णता को प्राप्त कर आन्तरिक शक्तियों से परिपूर्ण हो ईश्वर बन गये और कुछ पुण्यकमें के सयोग से देवलोकादि को प्राप्त हुए हो, कालान्तर मे पुन वैसी ही सक्ति को लिये हुए दूसरे तीर्थकर हुए। वे पूर्व तीर्थकर द्वारा प्रतिपादित सिद्धान्तों का अध्ययन किये बिना ही स्वत साधना के क्षेत्र में उतरे और पूर्व तीर्थकर की तरह शरीर को प्रयोग-माला बनाकर उन्होंने आध्यात्मिक सिद्धि में परिपूर्णता प्राप्त की एव विराट विग्व के रहस्य को इसी रूप मे जाना, देखा एव प्रतिपादित किया। इस प्रकार एक के बाद एक २४ तीर्थंकर हुए। इनके बारा प्रतिपादित सिक्कान्तो में मूलत कोई अन्तर नहीं था। परन्तु समय-समय पर सभी ने स्वय के परिपूर्ण जानालोक में जो देखा, वहीं प्रति-पादन किया। चतुर्विध सघ की स्थापना की।

इन परिपूर्ण अवस्थाओं को वरने वाले एव तदनुरूप कथन करने वाले एक के बाद एक तीर्थकर होते रहने से उनके अनुयायी वर्ग मे मौलिक तत्त्वो मे प्राय एकरूपता रही और वह अद्याविध तक चली आ रही है। परन्तु जिन मानवों का प्रारंभ में तो ध्यान ऋषभदेव के सन्मुख रहा परन्तु तत्वों की गहनता इनकी समझ से परे रही, उन मानवों के बीच सिद्धान्तों का सही सम्बन्ध यथावत नहीं रह सका । तब उन्होंने नाममात्र की स्थिति को लेकर अपनी-अपनी बृद्धि के अनुसार सिद्धान्तो का निर्माण कर दिया। यही कारण है कि समग्र मानव जाति के साथ ऋषभदेव भगवान का सम्बन्ध तो किसी-न किसी रूप मे जुड़ा हुआ है परन्तु सृष्टि के रहस्य सम्बन्धी कारण एवं सिद्धान्तों में एकरूपता नहीं रह सकी। ऋषभदेव के पश्चात् आने वाले अन्य तीर्थकरों के साथ भी क्षेत्रीय परिधि के कारण सम्बन्ध नही जुड सका तथा जिनके क्षेत्रीय परिधि नहीं थी,तथापि वे परिपूर्णत पूर्वाग्रह से मुक्न नहीं वन सके।

जिन बुद्धिवादियों ने जो सस्कार जनसाधारण को दिये थे, इन सस्कारों में वह सिद्धान्त रूढ-सा वन गया और इसी रूढता के कारण दे एक क्षेत्र में विचरण करने वाले तीर्थकरो की समीपता भी नहीं पर सके। अत सस्कारो का परिवर्तन, परिमार्जन नही हो सका। इसलिये इस विराट विश्व की रहस्यमयी पहेली का कारण उनसे अज्ञात ही रहा। परन्तु मानव की बुद्धि ने कभी विराम नहीं लिया। विचित्र दृश्यों की खोज में विभिन्न कारण ढूढती ही रही। इसीलिये विश्व मे जितने भी मत, पथ विद्यमान है वे सब्टि के विषय मे एव उसके हेंप्र मे विभिन्न कल्पनाए करते रहे हैं।

जब वैदिक युग आया, तब वैदिक ऋषि, महर्षियो ने ऋषभदेव के गुणगान तो किये हैं। परन्तु

मरुदेवी च नाभिश्च भरते कल सत्तम । अध्यमी मरुदेव्या तु नामेजति उल्कम् ॥ दर्शयन् वत्मं वीराण सुरासुर नमस्कृत । नो कि त्रितयकर्ता यो यगादौ प्रथमो जिन ।। (मनुस्पृति)

अयमवतारो रजसोपप्युत कैवल्योपिक्षसणार्थ (श्रीमद् भागवत) ऋपम का अवतार रजीगुण ब्याप्त मनुष्यो को मोक्षमार्ग की शिक्षा देने के लिए हुआ।

१ दर्भ नमो अर्हन्तो ऋषभो (यजुर्वेद)

ॐ रक्ष रक्ष अरिष्टनेमि स्वाह (,, ब २६) ॐ त्रैलोक्य प्रतिष्ठिताना चतुर्विश्रति तीर्थकराणा ऋषभादि वर्ढमानान्ताना, सिद्धान्तश्ररण प्रपद्धो (ऋखेद) तीन लोक के प्रतिष्ठाता ऋपभदेव से लेकर श्री वढ़ेंमान स्वामी तक चौबीस तीर्थंकरों की शरण प्राप्त हो ।

सिद्धान्तों की दृष्टि से वे अपने-अपने अनुभवों के आधार पर ही मोचने लगे । फिसी न ब्रह्म और माया को स्वृष्टि का कारण माना तो किसी ने प्रकृति और पुरुष हो और किमी ने बाह्य त्रियाक नापों का। उमी प्रकार कालादि मत भी इसी युग की परम्परागत देन रही। परन्तु बीतराग देन के सिद्धान्तों को वैज्ञानिक एप अकाद्य प्रिक्रमा ने जब जनमानस को अत्यधिक प्रभावित करना प्रार्थ किया नव उस समय के विभिन्न धर्मा के अग्रगण्यों ने अपने-अपने पक्ष की जनता को अपने-अपने मत में स्थिर रखने के निय त्रियाक लापों ना, यज-याग आदि को कर्म शब्द से संवोधित कर स्व-अनुयायियों को बतलाया कि अपने मन में भी कम की स्थित का प्रावधान है, जिसको प्रारब्ध आदि शब्दों से भी अभिव्यज्ञित किया गया था। वहीं सित्रस्तिना विभिन्न पक्षों, सप्रदायों में दार्शनिकता के रूप में अभी भी चला आ रहा है। परन्तु विभिन्नता के वास्तिवक मृत्यूत कारण कर्मिद्धान्त का सूक्ष्मता-गहनता के साथ व्यवस्थित रूप में विस्तृत विवेचन जितना जैनदश्यन में मिनता है उतना किमी भी दर्शन में उपलब्ध नहीं होता है। प सुखलानजी का कथन है कि 'यद्यपि वैदिक माहित्य तथा बाद माहित्य में कम मम्बन्धी विचार है पर वह इतना अल्प है कि इसका कोई खास ग्रन्थ इस माहित्य में दृष्टिगोचर नहीं होता। इसके विपरीत जैनदर्शन में कर्मसम्बन्धी विचार सूक्ष्म, व्यवस्थित और अति विस्तत है।'

उन्हीं बीतराग सिद्धान्तों को ऐतिहासिक एवं प्रागेतिहासिक दृष्टि में भी मुनिश्चित रूप से प्रतिपादित किया जा सकता है। इतिहास की पृष्ठभृमि पर श्री महावीर, श्री पार्श्वनाथ एवं श्री अरिष्टिनेमि तक का तो तीर्थकर के रूप में उल्लेख मिलता है। भगवान महावीर एवं पार्श्वनाथ का तो स्पष्ट रूप से विवेचन इतिहास में प्रमाणित होता है।

इतिहास द्वारा प्रमाणित तीर्थंकर देवो ने जिन सिद्धान्तो का प्रतिपादन किया है, उन सिद्धान्तो में तथा पूर्व तीर्थंकरो द्वारा प्रतिपादित सिद्धान्तो में मूलत कोई भेद नहीं है। अत भगवान ऋपभदेव आदि की ऐतिहासिक प्रामाणिकता भी स्वत सिद्ध हो जाती है। इसी प्रकार अन्य महाविदेह आदि क्षेत्रों में विद्यमान तीर्थंकरो (विहर-मानो) का प्रतिपादन लोकालोकप्रकाशक केवलज्ञानी भगवान महावीर द्वारा होने से उनका प्रामाणीकरण तथा ऐतिहासिक मूल्याकन भी मलीभाति वैज्ञानिक तथ्यों की तरह उजागर हो जाता है।

उपर्युक्त सदमों से यह निर्णयात्मक रूप से कहा जा सकता है कि जिनदेव द्वारा वतलाया हुआ मार्ग जैनधर्म के नाम से जो निश्नुत है, समग्र क्षेत्रों की अपेक्षा अनादि काल से चला आ रहा है। प्रवाह की दृष्टि से
उसकी आदि नहीं कहीं जा सकती । उन सिद्धान्तों की विशेषता वर्तमान युग में भौतिक विज्ञान की दृष्टि
से भी अधिक स्पष्ट होती हुई दृष्टिपत हो रही है। भौतिक विज्ञान के अनुस्थानकर्ता भौतिक प्रयोगणाला में
जिन तथ्यों को उभार रहे है वे तथ्य कई स्थलों पर यद्यपि अन्तिम सत्य के रूप में नहीं है, किन्तु इनमें
दुराग्रह नहीं होने से अपने अनुसन्धान से पूर्व उद्धाटित तथ्यों को अपूर्ण बताने में भी सकोच नहीं करते। उन्हीं
वैज्ञानिकों की अनेक पीढियों के समाप्त होने के बाद कुछ एक तथ्य विश्व के समक्ष आये है, जो कि जैनदर्शन
के सिद्धान्तों के अनुरूप है अर्थात् जिनका वर्णन जैनदर्शन में पूर्व में ही किया जा चुका है। इससे सहज ही
जाना जा सकता है कि जैनधर्म के मौलिक सिद्धान्त शाश्वत सत्य है। सत्य की जिज्ञासा रखने वाले व्यक्ति
एक-न-एक दिन असदिग्ध रूप से इसी स्वीकारोक्ति में आएगे, ऐसा कह देना भी अतिश्रयोक्तिपूर्ण नहीं होगा।
यह सिद्धान्त तो असदिग्ध रूप से स्पप्ट हो जाता है कि दृश्यमान जगत की प्रतीत होने वाली विचित्रताओं का
मूलभूत कारण कर्म है। जिसका वर्णन अहंतसिद्धान्तों में अनादिकास से चला आ रहा है।

## विभिन्न दर्शनो में कर्मसिद्धान्त

कर्मसिद्धान्त के विषय मे विभिन्न विचारधाराए दार्शनिक जगत मे प्रचलित है। भारतीय दर्शनो मे से जैन बौद्ध और वैदिक दर्शनो मे विशेषत कमसिद्धान्तो पर चर्चा की गयी है। किन्तु जितनी सूक्ष्म और विशुद्ध चर्चा जैनदर्शन मे उपलब्ध होती है, वैसी स्थिति अन्य दर्शनो की नहीं है।

वैदिकदर्शन की प्रारंभिक अवस्था से लेकर औपनिषदिक काल तक तो कर्मसिद्धान्त का ऋमवद्ध व्यवस्थित विवेचन वैदिकदर्शन मे उपलब्ध नही था, जैसा कि प्रोफे मालवणिया का कथन है---

आधुनिक विद्वानों को इस विषय में कोई विवाद नहीं है कि उपनिपदों के पूर्वकालीन वैदिकसाहित्य में ससार और कर्म की कल्पना का कोई स्पष्ट रूप दिखलाई नहीं देता था। जहाँ वैदिक एव पूर्ववर्ती ऋषियों ने जगत्-वैचित्र्य के कारण की खोज बाहरी तत्त्वों में, ब्रह्म और माया, प्रकृति और पुरुप के रूप में की तो औपनिषदिक ऋषियों ने इस विविधता का आतरिक कारण जानने का प्रयास किया। फलस्वरूप काल, स्वभाव, नियति, यद्ब्छा, भूत, पुरुष आदि कारण सामने आए।

कालवाद—कालवादियों का कहना है—जगत के समस्त भाव और अभाव तथा सुख और दुख का मूल काल ही है। काल ही समस्त भूतों की सृष्टि करता है, सहार करता है, प्रलय को प्राप्त प्रजा का शमन भी करता है। ससार के समस्त शुभाशुभ विचारों का उत्पादक काल ही है। काल ही प्रजा का सकीच-विस्तार करता है। सब के निद्रामन्न होने पर भी काल ही जागृत रहता है। अतीत, अनागत एव प्रत्युत्पन्न भावों का काल ही कारण है। उसका अतिक्रमण नहीं किया जा सकता है।

स्वमाववाद—स्वभाववादियों का कहना है कि काटों का नुकीलापन, मृन, पक्षियों के चित्र-विचित्र रंग, हस का शुक्ल वर्ण शुकों का हरापन मोर के रंगबिरगें वर्ण होना, यह ससार का मारा कार्य स्वभाव से ही प्रवृत्त होता है। विना स्वभाव कोई कार्य नहीं हो सकता।

नियतिवाद—नियतिवादियों का सिद्धान्त है कि जो कुछ होता है वह भवितव्यतावश होता है। जिस पदार्थ की निव्यत्ति जिस रूप में होने वाली है, वह उसी रूप में होती है। जो कार्य नहीं होने वाला है, वह लाख प्रयत्न करने पर भी नहीं होगा। जिस व्यक्ति की मृत्यु नहीं होने वाली है, उसे विष, (पौड़जन) भी दे विया जायें तो उसकी मृत्यु नहीं हो सकती। जो कुछ भी होता है वह सब नियति से ही होता है।

यदृष्ठावाद यदृष्ठावादियों का कहना है कुछ भी कार्य होता है, वह यदृष्ठा, अपने आप होता है। यदृष्ठा का अर्थ है अपने आप कार्य की सिद्धि हो जाना । इस बाद में नियत कार्यकारण की स्थिति नही रहती। मनकिस्पत रूप से किसी भी कार्य का कोई भी कारण मान लिया जाता है।

भूतवाद-भूतवादियों का कथन है कि जगत के सपूर्ण कार्य भूतों से निर्मित हैं। भूतपचक ही इस लोक की उत्पत्ति के मूल कारण हैं। पृथ्वी, पानी, अग्नि, वायु और आकाश ये पच भूत कहनाते हैं।

पुरुषवाद-पुरुषवादियों का यह मानना है कि सृष्टि का कर्ता, भोक्ता, नियन्ता सब कुछ पुरुष ही है। इसके दो वाद प्रचलित है-अह्मवाद और ईश्वरवाद। ब्रह्मवादी सारे जगत के चेतन-अचेतन, मृतं-अमूर्त आदि पदार्थों का उपादानकारण ब्रह्म को ही मानते हैं-

सर्वं वे खलु इद ब्रह्म, तेह नानास्ति किंचन ।

ईश्वरवादी ईश्वर को ही अखिल जगत का कर्ता मानते हैं। ईश्वर के हिलाये बिना ससार का एक पत्ता भी नहीं हिल सकता। जड एवं चेतन तत्त्वों का सयोजक स्वय ईश्वर ही है।

सोकवैचित्र्य का मूलकारण जानने के लिये उपर्युक्त बादों से कुछ प्रयत्न तो किया गया है, किन्तु यह प्रयत्न सत्य तथ्य को स्पष्ट नहीं कर सका। प्रत्येक प्राणी के सुख-दु ख के रूप फिन्न-भिन्न हैं। एकसमान पुरुषार्थ करने पर भी एक को लाभ होता है, दूसरे को हानि। एक सुखी बनता है, दूसरा दु खी। एक को विना प्रयत्न किये अकस्मात् वन की प्राप्ति हो जाती है तो दूसरे को लक्षाधिक प्रयत्न करने पर कार्षापण भी प्राप्त नहीं होता।

इसके कारण की अन्वेषणा जैन और बौद्ध दर्शन में उपलब्ध होती है। बुद्ध और महावीर ने ईश्वर आदि के स्थान पर कमें को ही प्रतिष्ठित किया । जगत्वैचित्र्य का भूल कारण 'कमें' है, यह उद्घीषणा की। ईश्वरवादियो ने जो स्थान ईश्वर को दिया वहीं स्थान जैन या बौद्ध दर्शन में कमें को दिया गया है। गौतम बुद्ध का सिद्धान्त है कि सारा ससार कर्म से चलता है। प्रजा कर्म से चलती है। चलने हुए रप का चक्र जिस प्रकार धुरी से बद्या रहता है, इसी प्रकार प्राणी भी कर्म से सबधित है। मद्यपि वीद्धदर्णन ने जगतवैचित्र्य के कारण की खोज में स्वभाव को भी स्वीकार किया है, तथापि बुद्ध के विचागे में कर्मगिद्धान्त की ही प्रमुखता रही है।

बृद्ध से जब शुभ माणवक ने प्रश्न किया-हे गौतम । क्या हेतु है, क्या प्रत्यय है कि मनुष्य होते हुए भी मनुष्य

रूप वाले मे हीनता या उत्तमता दिखलाई देती है।

हे गौतम । यहाँ मनुष्य अल्पायु-दीर्घायु, बहुरोगी-अल्परोगी, कुरूप-रूपवान, विद्य-धनवान, निर्वृद्धि-प्रज्ञाचान स्या दिखलाई देते है ? हे गौतम इसका क्या कारण है ?

उत्तर में गौतम बुद्ध ने कहा है भाणवक । कर्मस्वक, कर्मदायक कर्मयोनि, कर्मवन्ध, कर्मप्रतिणरण है । कर्म ही प्राणियों की हीनता और उत्तमता करता है।

इस प्रकार बौद्ध विचारणा में कर्मसिद्धान्त को स्वीकार तो किया है, लेकिन वैचारिक प्रत्यय के रूप में ही। बौद्धदर्शन में प्राणी हीन और उत्तम क्यों होता है, इसका उत्तर तो कर्मसिद्धान्त के रूप में मिलता है, किन्तु कैसे होता है, इस विषय में कोई समाधान नहीं मिलता।

जैनदर्शन मे कर्मसिद्धान्त की प्रक्रिया का सूक्ष्म, गहुन एव व्यवस्थित विश्लेषण मिलता है। क्यो और कैसे का स्पष्ट समाधान प्राप्त होता है, जिसका सक्षिप्त वर्णन यहा प्रस्तुत है।

#### 'कर्म' शब्द के विभिन्न अर्थ

कर्म शब्द विभिन्न अर्थों मे ग्रहण किया जाता है। सामान्यत कर्म शब्द का अर्थ 'किया' के रूप में लिया जाता है। प्रत्येक प्रकार का स्पदन—वाहे वह मानसिक हो या कायिक, 'किया' कहा जाता है। जैनदर्शन मे इसे त्रियोग मन-वचन-काय के रूप में लिया जाता है। कर्म का यह क्रियात्मक अर्थ कर्म की आशिक व्याख्या प्रस्तुत करता है।

मीमासादर्शन में कर्म का अर्थ यज्ञ-याग के रूप में लिया गया है। गीता में कर्म शब्द के अर्थ में मज-याग के साथ आश्रम तथा वर्णानुसार किये गये स्मातं कर्मों को भी ग्रहण किया है। बौद्ध विचारकों ने भी कर्म शब्द से शारीरिक, मानसिक, वाचिक त्रियाओं को लिया है, जो अपनी नैतिक शुभाशुभ प्रकृति के अनुसार कुशल या अनुशल कर्म कहे जाते है। यद्यपि 'कर्में शब्द से बौद्धदर्शन में क्रिया अर्थ लिया जाता है, तथापि वहाँ पर कर्म शब्द से 'चेतना' की ही प्रमुखता है।

निकाय मे बुद्ध ने कहा है—चेतन ही मिक्षुओं का कर्म है, ऐसा मै कहता हूँ। चेतना के द्वारा ही कर्म को करता है कामा से, वाणी से, मन से। तात्पर्यार्थ यह है कि चेतना के रहने पर ही समस्त क्रियाए सभवित है।

उपर्युक्त कथनानुसार कमें का अर्थ कियात्मक ही लिया गया है, किन्तु कर्मेसिद्धान्त मे कमें शब्द का अर्थ किया से कुछ विस्तृत है। वहाँ पर शारीरिक, मानसिक एव वाचिक क्रियाओं का चेतना पर पढ़ने वाला प्रभाव तथा तत्फलस्वरूप भावी कियाओं का निर्धारण और उनसे होने वाली अनुभूति का कमें अब्द मे ही समावेश किया गया है।

सर्लेपत कर्म शब्द से दो अर्थ लिये जाते है--किया और उसका फल (विपाक)। अर्थात् कर्म शब्द मे प्रक्रिया से लेकर फल तक के सारे अर्थ सिक्सिंहत है।

जैनदर्शन में कमें से उन परमाणुओं को भी ग्रहण किया है जो प्राणी की क्रियाविशेष से चैतन की ओर आर्कावत होकर उससे सम्बद्ध हो जाते है तथा समय की परिपक्ष्यता के अनुसार अपना फल देकर आत्मा से अलग हो जाते हैं।

वैज्ञानिक दृष्टिकोण से कमें मन्द का वर्ष लिया जाय तो कमें एक ऐसी शक्ति है, जो एक क्रिया के कारण सिन्नत होती है व दूसरी क्रिया से निर्जेरित हो जाती है। अपने उदयकाल मे अपर क्रिया को जन्म देकर स्वय भी अपर रूप में पुन सिन्नत हो जाती है।

### वैचित्रय के कारण

ससार के सभी आस्तिक दार्शनिकों ने आत्मश्रवित को प्रभावित करने वाले तस्त्र की अपने-अपने दृष्टिकोणों से खोज की है। वेदान्तदर्शन में माया या अविद्या, साख्य में प्रकृति, वैशेषिकदर्शन में अदृष्ट, मीमासा में अपूर्व, बौढ़ दर्शन में कर्म, अविद्या, वासना, नैयायिक दर्शन में अदृष्ट, सस्कार और धर्माधर्म के रूप में उस तत्त्व का कथन किया है। जैनदर्शन में उस तत्त्व को 'कर्म' के रूप में प्रतिपादित किया गया है। सामान्यतया सभी कारण समानार्थक प्रतीत होते हैं, किन्तु गहनता में प्रवेश किया जाये तो अन्य दर्शनों की विचारणा और जैनदर्शन की विचारणा में बहुत बड़ा अन्तर है। जैनदर्शन में कर्म शब्द का जो व्यापक विश्लेपण किया गया है, वह अन्यत्र उपलब्ध नहीं होता।

#### ब्रव्यकर्म और भावकर्म

प्रत्येक कार्य के लिये निमित्त और उपादान दोनो ही कारणो की आवश्यकता होती है। जैनदर्शन मे जीव की प्रत्येक किया के लिये उपादान के रूप मे भावकमें (परिणाम) और निमित्त के रूप मे क्रव्यकमें (कर्म-परमाणु) प्रतिपादित है। जीव के शुभाशुभ परिणामो को भावकमें तथा भावकमें से आकर्षित होने वाले कर्म-वर्गणा के पुद्गल, जो चेतना के साथ सयुक्त होकर कर्म रूप मे परिणत हो जाते हैं, अपेक्षाकृत चेतना की सज्ञा को पा लेते है, ब्रव्यकर्म कहलाते हैं। भावकर्म को उत्तेजित करने वाला ब्रव्यकर्म, नोकर्म तथा तत्सविधत वाह्यपदार्थ भी होता है।

जब तक आत्मा मे भावकर्म की उपस्थिति नहीं होती है तब तक कर्मपरमाणु (द्रव्यकर्म) बद्यन के रूप मे परिणत नहीं होते। इसलिये द्रव्य और भावकर्म परस्पर एक दूसरे के कारण कहे जाते हैं।

प सुखलालजी ने कमं शब्द की परिभाषा करते हुए कहा है---'मिथ्यात्व, कपाय आदि कारणो से जीव के द्वारा जो किया जाता है, वही कमं कहलाता है।'

मिध्यात्व (अज्ञान), कवाय (क्रोध, मान, माया, लोभ आदि) भावकर्म है। यह भावकम आत्मा की वैभाविक दशा हैं। आत्मा इनका उपादान रूप में कर्ता है। जिस प्रकार घृत का अन्तरग कारण दुग्ध है, इसी प्रकार भावकर्म का आन्तरिक कारण आत्मा है। द्रव्यकर्म, जो सूक्ष्म कार्मण परमाणु है, इसका आत्मा निमित्त रूप में कर्ता है। जिस प्रकार दुग्ध को दिख रूप में, दिख को नवनीत और घृत में परिवर्तित करने में जिन अन्य वस्तुओं की अपेक्षा होती है वे निमित्त कारण कहे जाते हैं।

इन द्रव्य और भाव कमं मे मुख्यतया कमण जह और चेतन की प्रमुखता होती है। इन दोनों में परस्पर कार्यकारणभाव है। जिस प्रकार मुर्गी से अहा और अहे से मुर्गी होती है, इनमें किसी को भी प्राथमिकता नहीं दी जा सकती, उसी प्रकार द्रव्यकमं और भावकमं में किसी की भी प्राथमिकता का निश्चय नहीं किया जा सकता। प्रत्येक द्रव्यकमं तत्सविधित भावकमं का पूरक और प्रत्येक भावकमं तत्सविधित द्रव्यकमं का पूरक है। अत प्रवाह की अपेक्षा से इनका कार्यकारणभाव अनादिकालीन है।

केवल चेतन पक्ष या केवल जड पक्ष कर्म की समुचित ब्याख्या प्रस्तुत नही कर सकता। द्रव्य और भाव कर्म से ही कर्म की पूर्ण व्याख्या वनती है।

## कर्मपरमाणुओ का आत्मा से सम्बन्ध

प्रत्येक ससारी आत्मा प्रति समय सात-आठ कर्मो का बघ करती है। आयुष्य कर्म के वध के समय आठ कर्मों का बघ अन्यथा सात कर्मों का बच्च करती है। सजातीयता की दृष्टि से तो कर्म एक ही है, किन्तु जब जीव के मन-वचन-काया के योगो मे परिस्पन्दन होता है, तब कर्मथोग्य परमाणु आत्मा के साथ कर्मरूप में सबद हो जाते हैं। तदनन्तर इनका विभागीकरण होता है। जिस प्रकार व्यक्ति दुग्धपान करता है, दुग्ध जव उदरस्थ हो जाता

है और रम के रूप में परिवर्तित हो जाता है तब उसका विभागीकरण हाता है। उसकी प्रक्ति का गुष्ट-पृष्ठ भाग आख, कान, नाक आदि इन्द्रियों को प्राप्त होता है। मुख्यतया तो दुग्ध उदरम्य ही होना है। उमी प्रकार मन, वचन व काया के योगों का परिस्पन्दन जिस कमें के परिणामों की मुख्यता में हुआ है, उस कमें को वमें- परमाणुओं का उसके अनुपात से भाग प्राप्त होता है। इसके अतिरिक्त अवशेष कमों को भी यथाम्थान यथायोग्य भाग मिलता है। इसीलिये प्रतिसमय आत्मा के साथ सप्त-अष्ट कमों के बन्धन का विधान किया गया है।

कर्म का विभागीकरण मूल मे तो कर्म एक ही प्रकार का होता है, तथापि जिस रूप मे वह आत्मिक विकास का अवरोधक वनता है, तदनुरूप उसका विभाग कर दिया जाता है। कर्म के मुख्य विभाग आठ किये गये है---

१ ज्ञानावरणीय, २ दर्शनावरणीय, ३ वेदनीय, ४ मोहनीय, ५ आयु, ६ नाम, ७ गोत्र, ८ अन्तराय ।

उपर्युक्त आठ कमों मे मोहनीय कमें प्रमुख है। आत्मस्वरूप को आवृत करने की क्षमता, प्रभावणीलना, स्थितिकाल आदि अन्य कमों की अपेक्षा मोहनीय कमें का अधिक है। मोहनीय कमें पूरे कमवृक्ष का मूल कहा जाता है। जिस प्रकार मूल को उखाइ देने से वृक्ष टिक नहीं सकता, उसी प्रकार मोहनीय कम का क्षय (नाश) कर देने पर अन्य कमें भी नहीं टिक सकते। मोहनीय कमें पर विजय प्राप्त करने पर अन्य कमों का क्षय सरलता से किया जा सकता है।

अष्ट कमों मे चार कमें घातिक और चार कमें अघातिक है। ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकमें घातिक नथा वेदनीय, आयु, नाम, गोत्र कमें अघातिक है। जो आत्मा के मूल गुणो का घात (आच्छादित) करते हैं वे घातिक और जो आत्मा के मूल गुणो का घात नहीं करते वे अघातिक कमें कहनाते है।

षातिक कर्म भी दो प्रकार के होते ह- देशघाती और सर्वघाती। सर्वघाती पूर्णतया आत्मगुणो को आवरित कर देते है। जबकि देशघाती किसी एक भाग को आवरित करते है। सर्वघाती से तात्पर्य मात्र गुणो के प्राकट्य को रोकना है, नाश नही। आत्मिक गुण कितने ही आवृत किये जाये तथापि चैतन्य का ज्ञापक अश सदा अनावृत रहता है।

घाती कमें को उस बीज के समान कहा जा सकता है, जिसमें अकुरण की शक्ति है। जिन कमों के कारण नवीन कमों का वघ होता रहता है, कमेंपरपरा विच्छिन्न नहीं होती। अघातिक कमें भुने हुए बीज के समान है, जिनमें नवीन अकुरण की गक्ति नहीं है। उसी प्रकार अघातिक कमें (दीर्घ स्थिति वाले) नवीन कमों को उत्पन्न नहीं करते, स्थिति के परिपाक के अनुसार अपना फल देकर आत्मा से विलग हो जाते है।

कानावरणीय—जिस प्रकार बादल सूर्य को आवरित करता है उसी प्रकार जो कर्म आत्मा की ज्ञान-शक्ति को आवरित करता है, उसे ज्ञानावरणीय कर्म कहते हैं। यादल का आवरण सूर्य को कितना ही आवरित कर दे, तथापि इतना प्रकाश तो अवशेष रहता ही है, जिससे दिन और रात का ज्ञान हो सके। उसी प्रकार ज्ञानावरणीय कर्म से आत्मा की ज्ञान शक्ति कितनी ही आच्छादित कर दी जाये तथापि ज्ञान का अनतवा भाग तो उद्घाटित ही रहता है, जिससे जीवत्व का ज्ञान हो सके। अन्यया आत्मा अनात्मा हो जाएगी।

दर्शनावरणीय-जिस प्रकार द्वारपाल राजा के दर्शन मे वाधक बनता है, दर्शन नहीं करने देता। उसी प्रकार जो कमें आत्मा की दर्शनशक्ति को आज्छादित करता है। अर्थात् झान से पूर्व होने वाले वस्तु के सामान्य वोध को, दर्शन शक्ति को आवरित करने वाला कमें दर्शनावरणीय है।

वैदनीय---जिस कर्म के द्वारा आत्मा सुख और दुख का अनुभव करे, उसे वेदनीय कर्म कहते है। वह सुख भी मधुलिप्त तलवार को चाटने के समान अन्तत दुखप्रद ही है।

मोहनीय—जिस प्रकार मादक वस्तुओं के सेवन से व्यक्ति वेभान वन जाता है, हिताहित को भूल जाता है, विवेकणिकत खो वैठता है। इसी प्रकार मोहनीय कर्म के उदय से प्राणी वेभान हो जाता है।

हिताहित के विवेक से विकल हो जाता हे। अकरणीय भी कर डालता हे। ऐसा मोहनीय कर्म दर्शनमोहनीय और चारित्रमोहनीय के भेद से दो प्रकार का हे—

दर्शनमोहनीय—दर्शन शब्द के तीन अर्थ हो सकते है—१ निविशेष दर्शन, २ वृष्टिकोण, ३ श्रद्धा । प्रथम अर्थ का सम्बन्ध तो दर्शनावरणीय कर्म से है । अवशेप दो अर्थों का सम्बन्ध दर्शनमोहनीय कर्म से है । दर्शनमोहनीय कर्म से जीवन मे सम्यक् वृष्टिकोण और सम्यक् श्रद्धा का अभाव हो जाता है, गलत धारणाएँ जम जाती है विवेक वृद्धि विल्प्त हो जाती है । इसके तीन भेद है—

- (१) मिथ्यात्वमोहनीय-जिससे प्राणी सत्यासत्य के विवेक से विकल हो जाता है। वह सत्य को असत्य, असत्य को सत्य मान बैठता है।
- (२) सम्यग्मिय्यात्वसोहनीय—जिससे प्राणी सत्यासत्य का निर्णय नहीं कर पाता । कीनसा सत्य है और कौनसा असत्य, यह निर्णय नहीं होता।
- (३) सम्यक्त्वमोहनीय—मिध्यात्वमोहनीय के शुद्ध दलिकों को सम्यक्त्वमोहनीय कहते हैं । इन शुद्ध दलिकों के उदय रहने पर सम्यक्त्व बोध में कोई बाघा नहीं आती अर्थात् शुद्ध श्रद्धा अभिव्यक्त हो जाती है । हा उपश्रभ एवं क्षायिक जितनी शुद्धता नहीं रहती, पर तत्त्वबोध होने में रुकावट नहीं आती । जैसे कि आलमारी के स्वच्छ काच अन्तर्गत वस्तु के ज्ञान में बाधक नहीं होते, किन्तु उनकी प्राप्ति में बाधक होते हैं, इसी प्रकार सम्यक्त्वमोहनीय, सम्यग् बोध में बाधक नहीं होता ।

चारित्रमोहनीय--जिसके द्वारा अनेक प्रकार के विकारों की उत्पत्ति हो तथा आचरण में अशुभता आती हों, जो ब्रतादि की प्राप्ति का बाधक हो, इसे चारित्रमोहनीय कमें कहते हैं।

आयुष्यकर्म—जिस प्रकार बदीगृह, कैदी की स्वतन्त्रता में वाधक है इसी प्रकार जो कम आत्मा को नियत समय तक विभिन्न शरीरों में कैंद रखता है, उसे आयुष्यकर्म कहते हैं। जीव प्रतिक्षण आयुष्यकर्म के पर-माणुओं का भोग कर रहा है। ज्यो-ज्यो परमाणुओं का भोग होता रहता है, त्यो—त्यो वे आत्मा से पृथक् होते जाते है। जब पूर्वबद्ध सपूर्ण कर्म परमाणु आत्मा से पृथक् हो जाते है तब जीव बर्तमान शरीर को छोडिकर नवीन शरीर धारण कर लेता है।

आयुष्यकम का भोग कमिक और आकस्मिक दो प्रकार से होता है। आयुष्य कम का क्रमिक भोग तो धीरे-धीरे स्वाभाविक रूप मे होता रहता है। आकस्मिक आयुष्यकम का भोग किसी कारण के उपस्थित होने पर एक ही साथ हो जाता है।

नामकर्म — जिस कर्म से जीव के गति, जाति, शरीर, अङ्गोपाग, वर्ण आदि का निर्माण हो, उसे नामकर्म कहते हैं। आधुनिक परिभाषा मे इस कर्म को व्यक्ति के व्यक्तित्व का निर्धारक तत्त्व भी कहा जा सकता है।

गोत्रकर्म—जिसके कारण लोक मे प्रतिष्ठित या अप्रतिष्ठित कुल मे उत्पत्ति हो, उसे गोत्रकर्म कहते है। अन्तरायकर्म—अभीष्ट अर्थ की उपलब्धि मे बाधक कर्म को अन्तरायकर्म कहते है। जिस प्रकार राजा की आज्ञा दान देने की होने पर भी भडारी वीच मे ही बाधक वन जाता है, इसी प्रकार यह कर्म भी अवगेधक वन जाता है।

उपर्युक्त अप्ट कर्मों के उत्तर भेद १४८ होते हैं। यथा-ज्ञानावरणीय के ५, दर्शनावरणीय के ९, वेदनीय के २, मोहनीय के २८, आयुष्य के ४, नामकर्म के ९३, गोत्र के २ और अन्तराय के ५ भेद हैं। कुल १४८ भेद होते हैं। कर्म और ईश्वर

प्राय मभी धार्मिक विचारधाराए मुभागुभ कृत्यों का प्रतिफल किसी-न-किसी रूप में स्वीकार करती है, लेकिन वृष्ठ विचारधाराए इन गुभागुभ कृत्यों का प्रतिफल स्वत और कुछ परत स्वीकार करती है। साख्य, योग, बांड, मीमामक और जैन क्मों को अपना फल देने में स्वत समय मानते है। न्याय-विशेषिक, वैदान्त दर्शन में कर्मों को फल देने में स्वत समर्थ नहीं माना है, अपितु फलप्रदाता के रूप में ईश्वर को स्वीकार किया है। जैनदर्शन में ईश्वर के त्रिरूप प्रतिपादित किये गांग हूं—वर्द्धां में मुग्नईश्वर और निर्द्धां न्या । जो आत्माए कमों से आवद्ध है, वे बर्द्धश्वर है। जिन आत्माओं ने घनघातिक कमंचनुष्ट्य क्षय कर दिया, वे मुग्नईश्वर है। जिन आत्माओं ने समूर्ण कमंक्षय करके निरजन, निराकार अवस्था प्राप्त कर नी, वे सिर्द्धां निर्द्धां किसी भी जीव के किसी भी कार्य में हस्तक्षेप नहीं करते । मुक्तईश्वर अपने अधातिक कमों का क्षय करते है। इसके अतिरिक्त अन्य प्राणियों के कमों में किसी प्रकार कोई भी विष्त्र नहीं करते है। अपने ज्ञान में उपयुक्त समझों तो यथायोग्य उपदेश दे देते हैं। वर्द्धश्वर के रूप में स्थित आत्माए अपने कमों का फल परिमोग स्वयं करती हैं एव नवीन कमों का बधन भी स्वयं करती हैं, किन्तु अन्य आत्मा के कमें बन्धन एवं निर्जरण में उनका किसी भी प्रकार का व्यवधान नहीं होता।

जीव स्वयं ही अपने कर्मों का कर्ता-भोक्ता है। इनका फल परिभोग कराने के लिए कोई दूनरा व्यक्ति किंवा ईश्वर नहीं आता । सृष्टि का अधिष्ठाता भी कोई ईश्वर नहीं है। सृष्टि अनादि-अनतकाल में चली आ रही है। बद्धक्ष्वर आत्माए अपने कर्मों का फल परिभोग स्वयं करती है।

ईश्वर को फलप्रदाता मानने वाले व्यक्तियो ने जो आक्षेप प्रस्तुत किये हैं, निराकरण के माथ उन आक्षेपो को प्रस्तुत किया जा रहा है।

#### माध्येप

- १ सूई, कैची, घडी आदि लघु-से-लघु वस्तु से लेकर गगनचुम्बी भवनो तक का निर्माता कोई पुरप विशेष है, ता इसी प्रकार सपूर्ण जगत का निर्माता कोई व्यक्ति अवश्य होना चाहिये। वह व्यक्ति ईश्वर के अतिरिक्त अन्य नहीं हो सकता।
- २ अखिल जगत के समस्त प्राणी शुभाशुभ दोनो ही प्रकार के कर्म करते हैं। किन्तु अशुभ कर्मों का फल-भोग कोई नहीं करना चाहता। कर्म स्वय जढ होने से बिना चेतन की प्रेरणा के फल देने मे समर्थ नहीं होते। अत कर्मवादियों के लिए भी ईस्वर को मानना आवश्यक हो जाता है।
- ३ वह फलप्रवाता ईम्बर इस प्रकार का होना चाहिये कि सदा से मुक्त हो और अन्य मुक्त आत्माओ की अपेक्षा इसमे कुछ विशेपता हो । कर्मवादियो का यह मानना भी असगत है कि कर्म से सर्वथा छूट जाने पर सभी जीव मुक्त हो जाते हैं।

## **आक्षेपपरिहार**

- १ यह जगत अनादि-अनन्तकाल से चला आ रहा है, इसकी कोई नव-निर्मित नहीं हुई है। उतार-चढाब जरूर आते रहे हैं। परिवर्तन और परिवर्दन भी होते हैं। इन परिवर्तनों में कुछ ऐसे परिवर्तन होते हैं जो किसी पुरुष हारा किये जाते हैं और बहुत से परिवर्तन बिना किसी की सहायता से स्वत जब तत्त्वों के सहयोग से हो जाते हैं। मिट्टी-पत्थर आदि एकिंग्र हो जाने पर छोटे-मोटे टीले या पहाड बन जाते हैं। इछर-उछर से पानी का प्रवाह मिल जाने से नदी वन जाती है। उज्जाता से पानी भाप बनकर बादल के रूप में बरसने लगता है, ये सब कार्य स्वत होते हैं। इसमें ईश्वर को कर्ता मानने की कोई जरूरत नहीं है।
- २ जिस प्रकार जीव कर्म करने मे स्वतन्त्र है उसी प्रकार उसका फल भोगने मे भी स्वतन्त्र है, अर्थात् जिस प्रकार का कर्म करता है उसी प्रकार फल परिभोग भी करना पडता है। कर्म का फस भुगताने के लिये कोई ईश्वर नही बाता। यद्यपि कर्म जड है किन्तु जैतन्य, जीव के सयोग से उसमे ऐसी मिक्त प्रादुर्भूत हो जाती है कि जिससे वह अपने मुभागुभ विपाकों को नियत समय पर जीव पर प्रकट कर देता है। कर्मवाद का यह सिद्धान्त नहीं है कि जैतन्य के सिवाय कर्म स्वय फल देने में सामर्थ्यवान हो जाता है। उसका तो

यह कहना है कि जीवो को कमों का फल देने के लिये ईश्वर की प्रेरणा की कोई आवश्यकता नहीं है। मिर्च व्यक्ति स्वय खाता ह तो मुँह जलाने के लिये कोई दूसरा नहीं आता। मदिरा स्वय पीता है तो मादकता उत्पन्न करने के लिये कोई दूसरा नहीं आता। यद्यपि व्यक्ति मुँह जलाना या मादकता उत्पन्न करना नहीं चाहता, किन्तु मिर्च या मदिरा पीने से उन पदार्थों में चेतना के सयोग से वैसी झिन्त आ जाती है और व्यक्ति की अनिच्छा होते हुए भी वे अपना फल दे देते हैं। इसी प्रकार आत्मा जिस प्रकार का कमें करती है, उसी रूप में कमें उसी आत्मा का सयोग पाकर जीवो की इच्छा न होते हुए भी अपना फल दे देते हैं। इसके वीच में ईश्वर आदि को डालने की कोई आवश्यकता नहीं रहती।

3 ईश्वर भी चेतनावान है, जीव भी चैतन्ययुक्त है। फिर इनमें अन्तर क्या है? अन्तर केवल इतना ही है कि ईश्वर की चैतन्यशिक्तया अनावृत हो चुकी है, किन्तु जीव की शिक्तिया अभी कर्मों के कारण आच्छादित है। जिस दिन कर्मों का विलय हो जायेगा उस दिन उसका स्वरूप भी ईश्वर के रूप में निखर जाएगा। ततश्च जीव और ईश्वर में कोई अन्तर नहीं रहेगा। जीव के मोक्ष पालेने पर भी उसे ईश्वर तुल्य नहीं मानें तो मुक्ति पाने का महत्त्व ही क्या रहेगा? सिद्धावस्था में ऐसी कोई विषमता नहीं है। सारी सिद्धात्याए एक समान शक्तिसपन्न है। मूलत तो जगत की आत्माए ईश्वर ही है। कर्मों के कारण उनका विभिन्न रूप दिखलाई देता है। जिस प्रकार समान पावर वाले बल्वो को अनेक छोटे, बढ़े ढिक्वों से ढक देने पर उनका प्रकाश भी इन्ही ढिक्वों में समाहित हो जाता है। उसी प्रकार समान शक्ति सपन्न आत्माओं पर भी कर्मों के विभिन्न डिक्वों का आच्छादन, वधन होने से आत्माओं की विभिन्न अवस्थाए दिखाई देती है। किन्तु सिद्धावस्था में सब की आत्माए कर्मों के विभिन्न आवरणों से अनावृत्त हो जाने से एक समान हो जाती है। चहाँ पर एक ही ईश्वर को मानना दूसरे को तत्सम न मानना, युक्तिसगत नहीं है।

#### कर्मफलसविभाग

जिस व्यक्ति ने जो कर्म किया है, उसका फल परिमोग भी वही करेगा। यह नही होता कि कर्म कोई दूसरा व्यक्ति करे और उसका फल परिमोग कोई दूसरा कर ले। जैसा कि आचार्य अमितगित ने कहा है—

स्वय कृत कर्म यदात्मना पुरा,
फल तदीय लभते शुभाशुभम्।
परेण दत्त यदि लभ्यते स्पुट,
स्वय कृत कर्म निर्थक तदा।।

जो कर्म आत्मा ने पूर्व में स्वय ने किया है, उसका शुभाशुभ पल वह स्वय ही भोगती है। यदि दूसरे का दिया हुआ फल भी प्राप्त होने लग जाये तो स्वय द्वारा कृत कर्म निरयंक हो जाएगा।

यदि कर्मफल का मविभाग होने लगे तो कोई भी व्यक्ति कर्मों से छूट ही नहीं पायेगा या फिर सभी व्यक्ति एक साथ कर्ममुक्त हो जायेंगे।

अत जैनदर्शन का यह सिद्धान्त युक्तियुक्त है कि स्वय द्वारा कृत कर्मी का फल परिमोग भी स्वय को ही करना पडता है।

व्यावहारिकदृष्टि से यह माना जा सकता है कि व्यक्ति के णुभाशुभ कार्यों का प्रभाव परिवार पर नहीं अपितु ममाज एव राष्ट्र पर भी पटता है। एक व्यक्ति की गलत नीति का परिणाम समूचे समाज एव राष्ट्र तक को ही नहीं भावी पीढ़ी को भी भुगतना पड़ता है। जैसा कि लौकिक भाषा में कहा जाता है—'एक मछली मारे तालाव को गदा कर देती है।' अत व्यावहारिक दृष्टिकोण से कर्मफल के विभाग को जुछ अणी में माना जा मकता है।

किन्तु ये सब कारण निमित्त के रूप मे होते हैं । उपादान तो म्वय का ही अगृत्र होना है, नभी गेमी परिस्थितियों का निर्माण होता है।

जो कुछ भी मुख-दुख, जानावस्था या अजानावस्था की स्थिति बनती है, उसमें उपादानकारण तो स्वयं का ही होता है, निमित्तकारण के रूप में अन्य व्यक्ति हो सकता है। उदाहरण के रूप में—किमी व्यक्ति को पत्थर की चोट लगी और रक्त प्रवाहित होने लगा। इस दुख का मूल उपादानकारण तो ध्यक्ति के अपने कम है, पत्थर तो एक निमित्तकारण के रूप में है। इस पर यह प्रकृत उपस्थित हो सकता है कि यदि हम दूमरों के हिताहित करने में मात्र निमित्त होते हैं तो हम उन कियाओं के पुण्य-पाप के भागी भी नहीं बन सकते। इसका समाधान यह है कि जब निमित्त बनने बाला व्यक्ति स्वयं को कर्ता के रूप में मान लेना है और उमके प्रति स्वयं की रागहेंप की वृत्ति प्रकट करता है तो वह उन कर्मों के पुण्य-पाप के फल में भी महभागी बन जाता है। अत यह स्पष्ट है कि कृतकर्मों का फल भी कर्ता को ही भोगना पडता है।

## अध्यात्मशास्त्र की भूमिका-कर्मशास्त्र

अध्यात्मशास्त्र का मूल लथ्य होता है—आत्मा सम्बन्धी विषयो पर विचार प्रम्तुत करना तथा उसके पारमाधिक रूप-परमात्मा आदि विषयो पर श्री गहरा मधन करना। इन विषयो पर श्रवां करने के पहले आत्मा के व्यावहारिक कप पर चिन्तन अपेक्षित है। आत्मा की व्यावहारिकता पर चिन्तन किये विना परमात्मरूप पर स्पष्टतया यथातथ्य चिन्तन नहीं किया जा सकता। एक प्राणी सुखी है, दूसरा दु खो, एक विद्वान्, दूनरा मृद्ध, एक मानव, दूसरा पश्च, आदि-आदि आत्मा के व्यावहारिक रूप को समझे चिना उनका अन्तरण रूप नहीं समझा जा सकता। दूसरी वात यह है कि दृश्यमान अवस्थाए आत्मा का स्वधाव क्यो नहीं है अत अध्यात्मशास्त्र के लिये यह आवश्यक हो जाता है कि वह आत्मा के दृश्यमान रूप को पहले स्पष्ट करे। यह कार्य कर्मणास्त्र ने सपादित किया है। वह दृश्यमान जगत की सारी अवस्थाओं को वैधाविक वतलाकर आत्मिक जगत की सारी अवस्थाओं को इन सब से विलग, शुद्ध चैतन्य के रूप में विज्ञापित करता है।

जब तक आत्मा के वैभाविक रूप का ज्ञान नहीं हो जाता, तब तक आत्मा का स्वाभाविक रूप भी नहीं जाना जा सकता। वैभाविक रूप ज्ञात होने पर ही जिज्ञासा प्रादुर्भूत होती है कि आत्मा का स्वाभाविक—अतरग रूप क्या है <sup>7</sup> उस समय आत्मा का मौतिक स्वरूप उपस्थित किया जाता है। आत्मा से परमात्मस्वरूप की अभिव्यक्ति बतलाई जाती है, जो कि अध्यात्मशास्त्र प्रस्तुत करता है।

इस प्रकार यह स्पष्ट हो जाता है कि कर्मशास्त्र अध्यात्मशास्त्र की पृष्ठभूमिका के रूप से है। कर्मशास्त्र के विना अध्यात्म अवस्था का विज्ञान नहीं हो सकता है। दिव्यों के अन्दर स्थित वस्तु तभी प्राप्त हो सकती है जब कि दिव्यों के रूप को समझकर उसे उद्वाटित किया जाये—खोला जाये। इसी प्रकार अध्यात्म का शान तभी हो सकता है, जब कर्मकृत बाह्य अवस्थाओं को समझा जाये—हटाया जाये और अन्तरण शान को उजागर किया जाये।

वाह्य वस्तुओं के प्रति अहमान को, शरीर-आत्मा के प्रति अमेद प्रम को हटाकर मेदजान की शिक्षा कर्मशास्त्र ही देता है। जिससे अन्तर्दृष्टि खुले, अध्यात्म का ज्ञान हो, परमात्मा के दर्शन हो जाये।

यह कर्मशास्त्र अभेदश्रम से आत्मा को हटाकर, भेदञ्चान की तरफ आकर्षित करता हुआ पुन परमात्म-स्वरूप के अभेदशान रूप अध्यात्म की उच्च भूमिका पर उपस्थित करता है।

योगशास्त्र की वीज रूप जनस्या भी कर्मशास्त्र में समाविष्ट है। परन्तु बहुत से अध्येता कर्म-प्रकृतियो की सन्धा तथा उसके अवान्तर अनेक चेद-प्रमेदो तथा उसके समिस्तृत विवेचन को देखते हुए इसमे र्घाच नही रखते । लेकिन यह दोष कर्मशास्त्र का नहीं है । जिस प्रकार गणित, भूगोल, खगोल विज्ञान के प्रति जन-मानस की रुचि कम होती है तो इसका दोप उन विषयों का नहीं अपितु उनके अध्येताओं का ही है । इसी प्रकार कमशास्त्र की गहनता का ज्ञान स्थूलदर्शी लोग न कर सके तो यह दोष उन्हीं का है, कर्मशास्त्र का नहीं । जैनदर्शन में कर्मतस्व

जैनदर्शन में कर्म की बध्यमान, सत् और उदयमान, मुख्य रूप से तीन अवस्थाए प्रतिपादित की गई है। जिन्हें कमश बन्ध सत्ता, उदय के नाम से सबोधित किया जाता है। जैनेतर दर्शनो में भी सामान्यतया इन्हीं को कियमाण, सचित और प्रारब्ध के नाम से माना गया है। पातञ्जलदर्शन में कमें, जाति और भोग ये तीन अवस्थाए बताई है, किन्तु जैन वाडमय में कमें का ज्ञानावरणादि रूप से ८ एवं अवान्तर १४८ भेंदो के रूप में जो विश्लेपण प्राप्त होता है, उतना किसी भी दर्शन में नहीं मिलता।

आत्मा के साथ कर्मों का बन्धन किस रूप मे होता है, कैसे होता है ? कर्म मे कैसे शक्ति पैदा होती है ? कर्म का जधन्य-उत्कृप्ट कितना अवस्थान होता है, उनका विपाक कितने समय बाद हो सकता है? या नही भी होता है ? तीव्र-मदादि शक्तियों का परिवर्तन कैसे होता है या नहीं भी होता है ? बाद में उदय में आने वाले कमों का पूर्व मे उदय कैसे आ सकता है ? कभी-कभी आत्मा के कितने ही प्रयत्न करने पर भी कर्म अपना फल भोगबाए बिना क्यो नही छटता ? सक्लेश परिणाम अपने आकर्पण से कर्मों की सूक्ष्म रज आत्मा पर किस तरह डाल देते हैं ? आत्मा अपनी शक्ति से कमें के सुक्ष्म रजपटल को किस प्रकार हुटा देती है ? इससे आत्मा का क्या स्वरूप उजागर होता है ? कुन्दन की तरह गुढ़ आत्मा भी कमें के कारण कितनी मलीमस प्रतीत होती है ? कमी का घना आवरण होने पर भी आत्मा अपने मौलिक स्वरूप से च्युत क्यो नहीं होती है ? जब वह परमात्मरूप देखने की जिज्ञासु बनती है, तब उसका अन्तरायकर्म के साथ कैसा इन्द होता है ? और वह अपने पथ को किस प्रकार निष्कटक वनाती है ? आत्मज्ञान मे सहायक परिणामविशेष-अपूर्वकरण व अनिवृत्तिकरण का और उसमे वाधक मिथ्यात्व का क्या स्वरूप है ? जीव अपने शुद्ध परिणामो की अपूर्व शक्ति—करट से कर्मों की पर्वतमाला को किस प्रकार चुर-चुर कर डालता हे? और कभी-कभी कर्म की दबी अवस्था उछाल खाकर किस प्रकार प्रगतिशील आत्मा के पथ को अवरूद्ध कर उसका अधापतन कर देती है ? कौन-कौन से कर्म बन्नोदय की अपेक्षा परस्पर विरोधी है ? किस कर्म का वध किस अवस्था मे अवश्यभावी है ? किस कर्म का विपाक किस अवस्था तक नियत और किस अवस्था तक अनियत होता है ? आरमसबद्ध कर्म किस प्रकार वाह्य पुद्गलो को आकर्षित करते है ? और उन पुद्गलो से भरीरादि निर्माण किस प्रकार होता है ? सर्वथा कर्मविलय होने पर आत्मा का मौलिक स्वरूप किस प्रकार पूर्णतया उजागर होता है ? उससे आत्मा की क्या अवस्था होती है ? और कर्मबद्ध आत्मा की कैसी विचित्र परिणति होती है ? आदि सख्यातीत प्रक्त जो कर्मसिद्धान्त से सर्विष्ठत है, उन सब का संयुक्तिक एव सटीक समाधान जैनदर्शन किंवा जैन वाडमय प्रस्तुत करता है । जैनदर्शन के अतिरिक्त वैसा विवेचन पाश्चात्य. पूर्वात्य किसी भी दशन में उपलब्ध नहीं होता। कर्म विषयक उत्कृष्ट विषय का गहनता के साथ प्रतिपादन करने वाला प्रस्तुत ग्रन्थ (कर्मप्रकृति ) है।

## कर्मवाद की व्यावहारिक उपयोगिता

किसी भी कार्य में जब मानव प्रवृत्ति करता है तो किसी-न-किसी प्रकार की विघ्नवाधाए उपस्थित होती रहती हैं। उन वाधाओं को देखकर बहुत से व्यक्ति घबरा उठते हैं। घबरा कर दूसरो को टोपी ठहराते हैं। एक दूसरे के दुश्मन तक वन जाते हैं। कभी-कभी इतने चचल हो जाते हैं कि प्रारम्भ किये हुए कार्यों को भी छोड़ बैठने हैं। शिम्न और मनुलन को खो देते हैं।

इस विगडती हुई स्थिति को मुलझाने के लिय एक ऐसे गुरू-नायक की आवण्यकता हाती ह जो उनकी प्रजा पर आये हुए आवरण को अनावृत कर उपस्थित होने वाले विघ्न का मल कारण क्या है? इसका यथार्थ समाधान प्रस्तुत कर सके।

उस स्थिति को सुलझाने वाला गुरुम्थानीय कमेंसिद्धान्त के अतिरिक्त कोई नही हो गकता । यह मानव में यह सोचने की क्षमता उत्पन्न करता है कि मेरे विष्न का कारण बाह्य नहीं हो महना । कुछ-न-गुछ अन्तरम कारण ही है।

जिस स्थान पर वृक्ष लहलहाया है, वही उमका बीज भी होना चाहिये। त्रिना बीज वपन विये वृक्ष की उत्पत्ति नहीं हो सकती । इसी प्रकार विघन का भी मूल कारण बाह्य नहीं, अपितु मेरे ही काया हो परिणानि है। व्यक्ति जिस प्रकार के बीज का वपन करेगा, फल भी तदनुरूप ही प्राप्त होगा। अफीम का बीज बोने ने अफीम ही पैदा होगी तथा गन्ने का बीज बोने से गन्ना ही मिलेगा। अफीम के बपन मे गन्ना या गन्ने के दपन से अफीम नहीं मिल सकता। उसी प्रकार व्यक्ति जिम प्रकार का कार्य करेगा, उसका पन भी तदनुरूप ही प्राप्त होगा। पुष्य कमें से सूभ फल एव पाप कमें से असुभ फल ही प्राप्त हागा। जो कुछ भी मुग्र-हुग की अनुभूति मानव को होती है, वह स्वकृत शुभाशुभ कर्मों में ही होती है। उपादानकारण स्वय का होता है, निमित्त के रूप में दूसरा कोई भी हो सकता है। यह शिक्षा कर्मसिद्धान्त में मानव की मिल नकती है. बशर्ते कि कमैसिद्धान्त का मार्मिक विज्ञाता परम योगी कोई गुरु हो । जो मानव को बडी-बडी आपत्तियो का भी हुँस-हुँसकर झेलना सिखाता है। व्यावहारिक स्तर पर नैतिकता का क्या मूल्याकन है, कर्मसिद्धान्त उसकी महत्त्वपूण मिक्षा देता है। विष्न और सथर्ष के अकुर को ही उखाड फैकता है। आधी और तूफान मे हिमालय की तरह मानव को हर परिस्थितियों में स्थिर रहना सिखा देता है। अतीत के जीवन को स्मृति पर उभार कर अनागत के जीवन को परिष्कृत करने की प्रेरणा देता है।

यह महत्वपूर्ण शिक्षा मानव को कर्मसिद्धान्त के विना नहीं मिल सकती। आज मानव मे नैतिकता, धीरता, पापभीक्ता की याँकिवित भी झलक मिल रही है, वह सब कमेंवाद का ही सुफल है।

कर्मसिद्धान्त की उपयोगिता के विषय में डॉक्टर नेक्समूलर का दृष्टिकीण भी जानने योग्य है— "यह तो निश्चित है कि कर्ममत का असर मनुष्य जीवन में बेहद हुआ है, यदि किसी मनुष्य को मालूम पढ़े कि वर्तमान अपराध के सिवाय भी मुझको जो कुछ भोगना पड़ता है वह मेरे पूर्व जन्म के कर्म का ही फल है तो वह पुराने कर्ज को चुकाने वाले मनुष्य की तरह कान्तभाव से इस कष्ट को सहन कर लेगा और वह मनुष्य इतना प्रशान कर्ण का पुकान वाल मनुष्य का तरह सान्तमाव स इस कष्ट का सहन कर लगा आर वह मनुष्य इतना भी जानता हो कि सहनशीनता से पुराना कर्ज चुकाया जा सकता है तथा उसी से भविष्य के लिये नीति की समृद्धि इकट्ठी की जा सकती है, तो उसको भनाई के रास्ते पर चलने की प्रेरणा आप-ही-आप होगी। अच्छा या बुरा कोई भी कर्म क्ट नहीं होता, यह नीतिशास्त्र का मत और पदार्थशास्त्र का वल-सरक्षण सम्बन्धी मत समान ही है। दोनो मतो का आशय इतना ही है कि किसी का नाश नहीं होता। किसी भी नीतिशिक्षा के अस्तित्व के सबध मे कितनी ही शका क्यों न हो पर यह निविचाद सिद्ध है कि कर्ममत सब से अधिक जगह माना गया है। उससे लाखो मनुष्यों के कच्ट कम हुए है और उसी मत से मनुष्य को वर्तमान सकट झेलने की शक्ति पैदा करने तथा भविष्य जीवन को सुधारने में उत्तेजन मिला है।"

## कर्ममुक्ति का उपाय

ससारी आत्माए अनादि काल से कमें से सबद्ध ही चली आ रही है। कमें आत्मा का वैभाविक रूप है। प्रयत्नविशेष से उन कर्मों को विलग भी किया जा सकता है।

वाचक उमास्वाति ने तस्वार्थसूत्र में कमें से मुक्ति पाने के लिये तीन उपाय बतलाये है-सम्यग्दर्शनज्ञानचारित्राणि मोक्समार्ग ।

सन्यग् दर्शन, सन्यग् ज्ञान और सम्यक् चारित्र मोक्ष का मार्ग है अर्थात् इनकी पूर्ण आराधना करने वाला जीव कर्मों से पूर्ण मुक्त हो जाता है। जैन बाड्समय मे इन्ही को रत्नत्रय के नाम से प्रतिपादित किया जाता है।

## सक्षिप्त रूप मे कर्ममुक्ति के दो उपाय वतलाए जा सकते है। यथा---ज्ञानिकयास्या मोक्ष ।

ज्ञान और त्रिया से मोक्ष होता है। स्थूलदृष्टि से दर्शन को ज्ञान-स्वरूप मानकर सम्यग्दर्शन का ज्ञान में समावेश कर दिया जाता है।

जैनदर्शन मे प्रतिपादित कर्ममुक्ति के दो अथवा तीन मार्गों को जैनेनर दर्शनों मे प्रकारान्तर से स्वीकार किया गया है। यथा---

वैदिकदर्शन में कमं, ज्ञान, योग और भिन्त इन चारों को कर्ममुक्ति का साधन माना है। सम्यक्चारित्र में कमं और योग दोनों ही मार्गों का समावेश हो जाता है। क्योंकि सम्यक् चारित्र में मनोनिग्रह, इन्द्रियजय, चित्तशृद्धि, समभाव आदि का समावेश हो जाता है। कर्ममार्ग में मनोनिग्रह, इन्द्रियजय आदि सात्विक यज्ञ आते हैं तथा योगमार्ग में चित्तशृद्धि के लिये की जाने वाली सत् प्रवृत्ति आती है। अत कर्ममार्ग और योगमार्ग का समावेश सम्यक्चारित्र में हो जाता है। भिन्ति में अद्यां की प्रधानता होने से भनितमार्ग का सम्यग्दर्शन में समावेश होता है। ज्ञानमार्ग का सम्यग्ज्ञान में समावेश हो जाता है।

इस प्रकार जैनदर्शन मे प्रतिपादित मुक्ति के उपायों मे अन्य दर्शनो क्षारा प्रतिपादित मुक्तिप्रापक साधनों का भी समावेश हो जाता है।

## कर्मसिद्धान्त और क्वेतास्वर, दिगस्वर परपरा

भगवान महावीर की शासनपरपरा प्रभु के निर्वाण होने के बाद ६०९ वर्ष तक तो व्यवस्थित रूप से चलती रही। तदनन्तर वह शासनपरपरा दिगम्बर और श्वेताम्बर दो परपराओं के रूप में विभाजित हो गई। इस प्रकार शासन का विभागीकरण हो जाने से सिद्धान्तों में भी अनेको स्थलों पर परिवर्तन हुआ। कुछ मनकल्पित सिद्धान्त भी बना लिये गये। यद्यपि कर्मसिद्धान्त में मौलिक रूप से कोई विशेष मतभेद दिखलाई नहीं देता है। विशेषत पारिमाषिक शब्दों में तथा इनकी व्याख्याओं में मतभेद मिलता है।

यदि दोनो ही परम्पराओ के कर्मसिद्धान्त के अधिकृत विद्वान् मिलकर चर्चा करते तो समव है कर्मवाद विषयक मतभेद तो समाप्त हो जाता, किन्तु परपरा का व्यामोह समझिये या और कुछ कारण, वैसा नहीं हो सका । मतभेद इसी रूप में बना रहा ।

यद्यपि आग्नायणीय पूर्व से कर्मसिद्धान्त का उद्भव हुआ, यह बात दोनो ही परपराए समान रूप से स्वीकार करती है, तथापि ऐतिहासिक दृष्टि एव कुछएक मध्यस्य दिगम्बर विद्वानो के विचारानुसार यही कहा जाता है कि स्वैताम्बर वादमय वीतराग देव की वाणी से अति निकट है। इतिहासपुरुष प सुखलालजी ने भी एक स्थल पर ऐसा ही लिखा है "सचेल दल का श्रुत अवेल दल के श्रुत की अवेला इस मूल अगश्रुत से अति निकट है।" "

१-प्रभु महावीर के निर्वाण होने के लगभग ६०९ वर्ष वाद आर्यकृष्ण के भिवभूति नामक भिष्य हुए थे।
कुछ वातो पर इनका मतभेद हो गया था, वे वस्त्र रखने मात्र को भी परिग्रह मान बैठे थे। जबिक ग्रहण करना
मात्र परिग्रह नही है। उभय परपरा को मान्य तत्त्वार्थसूत्र में परिग्रह की ब्याख्या मूच्छों को गई है। सात्र वस्त्रादि
ग्रहण करने को परिग्रह नहीं कहा है। किन्तु आग्रह की प्रवलता के कारण गुरु के बहुत समझाने पर भी नहीं माने
और निर्वन्त होकर निकल पडे। अपनी आग्रह-वृक्ति के अनुकृष नवीन सिद्धान्तों का प्रणयन किया। इनके कोन्डिय
और कोट्टवीर दो शिष्य हुए थे। इनके बाद इनकी परपरा चल पडी। दिशा ही इनका अम्बर होने से इन्हें
'दिगम्बर' नाम में पुकारा जाने लगा। भगवान महावीर में जो परपरा चली आ रही थी, इनके ब्वेत बस्त्र होने
में वह परपरा 'विनाम्बर' के नाम से प्रमिद्ध हुई।

भगवान महावीर से लेकर अब तक कर्मिलढान्त विषयक विपुल माहित्य मक्तिन हुआ है। उस मकलन का भाव और भाषा की दृष्टि से विभाग किया जाये तो स्थ्लदृष्टि में तीन विभाग हो मक्ते हे—

- १ पूर्वात्मक कर्मणास्त्र,
- २ पूर्वोद्धृत कर्मशास्त्र (आकरस्प कर्मग्रन्य),
- ३ प्राकराणक कर्मणास्त्र ।

पूर्वात्मक कर्मशास्त्र—यह विभाग कर्मणास्त्र का बहुत विस्तृत, गहन, व्यापक एव सबसे पहला है। स्योपि इसका सम्बन्ध दृष्टिवाद के अन्तर्गत १४ पूर्वों में से आठवें कर्मप्रवाद नामक पूर्व में तथा आग्रायणीय पूत्र के कर्म-प्राभृत से रहा है। पूर्वविद्या का अस्तित्व भगवान महावीर के निर्वाण होने के बाद ९०० या १००० वर्ष नर क्रिमिक ह्नास के रूप में चलता रहा। इस समय में पूर्वात्मक कर्मणास्त्र मूलस्प में विलुप्त हो चुका है। दिगम्बर और श्वेताम्बर दोनों ही परपरा के पास में पूर्वात्मक कर्मणास्त्र की म्लत स्थित विद्यमान नहीं ह।

पूर्वोद्घृत कर्मशास्त्र—यह विभाग पूर्व विभाग से बहुत लघु है तथापि वर्तमान अध्यगनाधियों के लिये तो इतना वहा है कि इसे आकर कर्मशास्त्र कहा जाता है। इसका सबध साक्षात पूर्वों से है, तेमा कथन दिगम्बर और खेताम्बर दोनों ही परपराओं में मिलता है। यह पूर्वोद्घृत कर्मशास्त्र आणिक रूप में दोनों ही परपराओं के पाम मिलता है। किन्तु उद्धार के समय साम्प्रदायिक भेद के कारण नामकरण में कुछ भिन्नता आ गई है। खेताम्बर परपरा में १ कर्मप्रकृति, २ शतक, ३ पचसग्रह, ४ सप्तितका, मुख्यत ये चार ग्रन्थ और दिगम्बर परपरा में मुख्यत महाकर्मप्रकृतिप्रामृत, कथायप्रामृत, ये दो ग्रन्थ पूर्वोद्धृत माने जाते है।

प्राकरिणक कर्मशास्त्र—इस विभाग में कर्मसिद्धान्त के छोटे-वहें अनेक प्रकरण सकलित किये गए हैं। इस समय इन्ही प्रकरण प्रन्थों का अध्ययन—अध्यापन विशेष रूप से प्रचलित है। इन प्राकरिणक कर्मशास्त्रों की रचना विक्रम की आठवी-नौबी शताब्दी से लेकर सोलहवी-सत्रहवी शताब्दी में हुई थी। कर्मसिद्धान्त के अध्येता को सर्वप्रथम प्राकरिणक कर्मशास्त्रों का अध्ययन करने के बाद मेद्याबी अध्ययनार्थी आकर ग्रन्थों का अध्ययन करते हैं।

भाषा—कर्मशास्त्र की व्याख्या मुख्यत तीन भाषाओं में हुई है—१ प्राकृत, २ सस्कृत और ३ प्रादेशिक। प्राकृतभाषा—पूर्वात्मक तथा पूर्वोद्धृत कर्मशास्त्र का प्रणयन प्राकृतभाषा में ही हुआ है। प्राकरणिक कर्मशास्त्र का भी बहुल भाग इस भाषा में रिचत है। कई मूलग्रन्थों की टीका, टिप्पणी मी प्राकृत भाषा में मिलती है।

सस्कृतभाषा—प्राचीन युग के कर्मशास्त्र तो प्राकृतभाषा मे बनाये गये थे, किन्तु बाद मे जब सस्कृतभाषा का प्रचार-प्रसार बहुत अधिक होने लगा, जनमानस की रुचि भी जब सस्कृत की ओर बढ़ने लगी, उस समय जनता के सुखावबोध के लिये कर्मशास्त्रों के टीका-टिप्पण आदि विद्वानो द्वारा संस्कृत में लिखे गये। कई मूल प्राकरणिक कर्मशास्त्र भी दोनो सप्रदायों में संस्कृत भाषा में लिखे हुए मिलते हैं।

प्राविश्विकभाषा—ि जिस प्रवेश में जो भाषा प्रचलित होती है, इस प्रदेश की जनता को कर्मशास्त्र का ज्ञान कराने के लिये कर्मशास्त्रज्ञों ने इन भाषाओं का भी यथास्थान उपयोग किया है। मुख्यतया—१ कर्नाटकी, २ गुजराती और ३ राजस्थानी—हिन्दी। इन तीन भाषाओं में कर्मसिद्धान्त का लेखन हुआ है। इन भाषाओं का अधिकतर उपयोग मूल और टीका के अनुवाद में किया गया है। विशेषकर प्राकरणिक कर्मशास्त्र के मूल टीका-टिप्पण के अनुवाद में इन भाषाओं का प्रयोग किया गया है। प्राय कर्णाटकी और हिन्दी भाषा का उपयोग दिगम्बर साहित्य में और गुजराती भाषा का उपयोग स्वेताम्बर साहित्य में हुआ है।

## 

ज्ञान और त्रिया से मोक्ष होता है। स्थूलदृष्टि में दर्शन को ज्ञान-स्वरूप मानकर सम्यग्दर्शन का ज्ञान में समावेश कर दिया जाता है।

जैनदर्शन मे प्रतिपादित कर्ममुक्ति के दो अथवा तीन मार्गों को जैनेतर दर्शनो मे प्रकारान्तर मे स्त्रीकार किया गया है। यथा---

वैदिकदर्शन में कम, ज्ञान, योग और भिन्त इन चारों को कर्ममुक्ति का माधन माना है। सम्यक्चारित्र में कर्म और योग दोनो ही मार्गों का समावेश हो जाता है। क्मंमार्ग में मनोनिग्रह, इन्द्रियजय, चित्तशुद्धि, समभाव आदि का समावेश हो जाता है। कर्ममार्ग में मनोनिग्रह, इन्द्रियजय आदि सात्विक यज्ञ आते हैं तथा योगमार्ग में चित्तशुद्धि के लिये की जाने वाली सत् प्रवृत्ति आती है। अत कर्ममार्ग और योगमार्ग का समावेश सम्यक्चाण्त्र में हो जाता है। यिन्त में श्रद्धा की प्रधानता होने से भन्तिमार्ग का सम्यग्दर्शन में समावेश होता है। जानमार्ग का सम्यग्जान में समावेश हो जाता है।

इस प्रकार जैनदर्शन मे प्रतिपादित मुक्ति के उपायों में अन्य दर्शनो हारा प्रतिपादित मुक्तिप्रापक साधनों का भी समावेश हो जाता है।

## कर्मसिद्धान्त और स्वेतास्वर, दिगम्बर परपरा

भगवान यहावीर की शासनपरपरा प्रभु के निर्वाण होने के बाद ६०९ वर्ष तक तो व्यवस्थित रूप से चलती रही। तदनन्तर वह शासनपरपरा दिगम्बर और श्वेताम्बर दो परपराओं के रूप में विभाजित हो गई। इस प्रकार शासन का विभागीकरण हो जाने में सिद्धान्तों में भी अनेको स्थलों पर परिवर्तन हुआ। कुछ मनकल्पित सिद्धान्त भी बना लिये गये। यद्यपि कर्मसिद्धान्त में मौलिक रूप से कोई विशेष मतभेद दिखलाई नहीं देता है। विशेषत पारिभाषिक शब्दों में तथा इनकी व्याख्याओं में मतभेद मिलता है।

यदि दोनो ही परम्पराओं के कमंसिद्धान्त के अधिकृत विद्वान् मिलकर चर्चा करते तो सभव है कमंबाद विषयक मतभेद तो ममाप्त हो जाता, किन्तु परपरा का ज्यामोह नमझिये या और कुछ कारण, वैमा नहीं हो सका ! मतभेद इसी रूप में बना रहा ।

यद्यपि आग्रायणीय पूर्व से कर्मसिद्धान्त का उद्भव हुआ, यह बात दोनो ही परपराए समान रूप से स्वीकार करती है, तथापि ऐतिहासिक दृष्टि एव कुछएक मध्यस्य दिगम्बर विद्वानो के विचारानुमार यही कहा जाता है कि प्वेताम्बर वाद्यसय वीतराग देव की वाणी से अति निकट है। इतिहासपुरुष प सुखलालजी ने भी एक स्थल पर ऐसा ही लिखा है "सचेल दल का श्रुत अवेल दल के श्रुत की अपेक्षा इस मूल अगश्रुत ने अति निकट है।"

१-प्रभु महावीर के निर्वाण होने के लगभग ६०९ वर्ष बाद आयंकृष्ण के सिवभूति नामक शिष्य हुए थे। कुछ बातो पर इनका मतभेद हो गया था, वे बस्त्र रखने मात्र को भी परिग्रह मान बैठे थे। जबिक ग्रहण करना मात्र परिग्रह नहीं है। उभय परपरा को मान्य तत्त्वार्थसूत्र मे परिग्रह की व्याख्या मूट्या की गई है। मात्र वस्त्रादि ग्रहण करने को परिग्रह नहीं कहा है। किन्तु आग्रह की प्रवन्ता के कारण गुरू के वहुत ममझाने पर भी नहीं माने और निर्वेम्त्र होकर निकल पडे। अपनी आग्रह-वृत्ति के अनुरूप नवीन सिद्धान्तों का प्रणयन किया। इनके कोन्डिय और कोट्टवीर दो शिष्य हुए थे। इसके बाद इनकी परपरा चल पडी। दिक्षा ही इनका अम्बर होने से इन्हें दिगम्बर नाम मे पुकारा जाने नगा। भगवान महावीर मे जो पन्परा चली आ रही थी, इनके प्रवेत वस्त्र होने से वह परपरा 'प्रवेतास्वर' के नाम से प्रसिद्ध हुई।

भगवान महाबीर में नेकर अब तक कर्मनिद्धान्त विषयक विपुत गाहित्य गकित हुआ है । उस मक्तन रा भाव और भाषा की दृष्टि से विभाग किया जाये तो स्थूलदृष्टि में तीन विभाग हा गक्ते है---

- १ पूर्वात्मक कर्मगास्त्र,
- २ पूर्वोद्धृत कर्मशास्त्र (आकरस्प कर्मग्रन्थ),
- ३ प्राकराणक कर्मगास्य ।

पूर्वात्मक कर्मशास्त्र—यह विभाग कर्मशास्त्र का बहुत विस्तृत, गहन, व्यापक एव सत्रग पहना है। गयोगि इसका सम्बन्ध दृष्टिवाद के अन्तर्गत १४ पूर्वों मे से आठवें कर्मप्रवाद नामक पूर्व से तथा आग्रायणीय पूर्व के कर्मप्राभृत से रहा है। पूर्वविद्या का अस्तित्व भगवान महावीर के निर्वाण होने के वाद ९०० या १००० वग नक क्रिमक ह्यास के रूप मे चलता रहा। इस समय मे पूर्वात्मक कर्मशास्त्र मूनस्प मे विल्पन हो चुका है। दिगम्बर और खेताम्बर दोनो ही परपरा के पास मे पूर्वात्मक कर्मशास्त्र की मूनन स्थिति विद्यमान नहीं है।

पूर्वोद्धृत कर्मशास्त्र—यह विभाग पूर्व विभाग से बहुत लघु है, तथापि वर्तमान अध्यानाधियों के लिये तो इतना वहा है कि इसे आकर कर्मशास्त्र कहा जाता है। इसका सबध साक्षात पूर्वों से है, ऐसा कथन दिगम्बर और खेताम्बर दोनो ही परपराओं में मिलता है। यह पूर्वोद्धृत कर्मशास्त्र आणिक रूप में दोनो ही परपराओं के पाम मिलता है। किन्तु उद्धार के समय साम्प्रदायिक भेद के कारण नायकरण में कुछ भिन्नता आ गई है। ज्वेताम्बर परपरा में १ कर्मप्रकृति, २ शतक, ३ पचसग्रह, ४ सप्तिका, मुख्यत ये चार ग्रन्थ और दिगम्बर परपरा में मुख्यत महाकर्मप्रकृतिप्रामृत, कथायप्रामृत, ये दो ग्रन्थ पूर्वोद्धृत माने जाते है।

प्राकरणिक कर्मशास्त्र—इस विभाग में कर्मसिद्धान्त के छोटे-बडे अनेक प्रकरण सकलित किये गए है । इस समय इन्ही प्रकरण ग्रन्थों का अध्ययन—अध्यापन विशेष रूप से प्रचलित है । इन प्राकरणिक कमणास्त्रों की रचना विक्रम की आठवी-नौवी शताब्दी से लेकर सोलहवी-सत्रहवी शताब्दी में हुई थी । कर्ममिद्धान्त के अध्येता को सर्वप्रथम प्राकरणिक कर्मशास्त्रों का अध्ययन करना होता है । प्राकरणिक कर्मणास्त्रों का अध्ययन करने के बाद मेघावी अध्ययनाथीं आकर ग्रन्थों का अध्ययन करते है ।

साथा-कर्मशास्त्र की व्याख्या मुख्यत तीन भाषाओं में हुई है-- १ प्राकृत, २ सस्कृत और ३ प्रादेशिक ।

प्राकृतभाषा—पूर्वात्मक तथा पूर्वोद्धृत कर्मसास्त्र का प्रणयन प्राकृतभाषा मे ही हुआ है। प्राकरिणक कर्मशास्त्र का भी बहुत भाग इस भाषा मे रिचत है। कई मूलग्रन्थों की टीका, टिप्पणी भी प्राकृत भाषा मे सिकती है।

सस्कृतभाषा—प्राचीन युग के कर्मशास्त्र तो प्राकृतभाषा से बनाये गये थे, किन्तु बाद मे जब सस्कृतभाषा का प्रचार-प्रसार बहुत अधिक होने लगा, जनमानस की विंच भी जब सस्कृत की ओर बढने लगी, उस समय जनता के सुखाबबोध के लिये कर्मशास्त्रों के टीका-टिप्पण आदि विद्वानों द्वारा सस्कृत से लिखे गये। कई मूल प्राकरणिक कर्मशास्त्र भी दोनो सप्रदायों से सस्कृत भाषा में लिखे हुए मिलते हैं।

प्राविधिकसाया—जिस प्रदेश मे जो भाषा प्रचित्त होती है, इस प्रदेश की जनता को कर्मशास्त्र का ज्ञान कराने के लिये कर्मशास्त्रको ने इन भाषाओं का भी यथास्थान उपयोग किया है। मुख्यतया—१ कर्नाटकी, २ गुजराती और ३ राजस्थानी—हिन्दी। इन तीन भाषाओं मे कर्मेसिद्धान्त का लेखन हुआ है। इन भाषाओं का अधिकतर उपयोग मूल और टीका के अनुवाद में किया गया है। विशेषकर प्राकरणिक कर्मशास्त्र के मूल टीका-टिप्पण के अनुवाद में इन भाषाओं का प्रयोग किया गया है। प्राय कर्णाटकी और हिन्दी भाषा का उपयोग दिगम्बर साहित्य में और गुजराती भाषा का उपयोग खेताम्बर साहित्य में क्षुंत्र है।

## जैन कर्मसाहित्य और साहित्यकार

कमंसिद्धान्त पर पर्याप्त साहित्य उपलब्ध होता है। दोनो ही परपराओं में कमंसिद्धान्त में निष्णात अनेक आचार्य हुए हैं। उन्होंने अपनी विचक्षण प्रज्ञा से कमंसिद्धान्त के रहम्यों को समुद्धाटित करने का प्रयास किया है। सस्कृत, प्राकृत एवं लोक भाषाओं में अनेक ग्रन्थ तथा इन पर टीका, टब्बा, चूर्णि आदि का प्रणयन किया है। दोनो ही परपरा के आचार्यों ने निष्पक्ष भाव से कई सैद्धान्तिक स्थलों पर एक दूसरे के भावों को समझकर अपने ग्रन्थों में उन विचारों को स्थान भी दिया है। इसलिये दोनों ही परपराओं में कई ग्रन्थ ऐमें भी विद्यमान हैं, जो नाम और वर्ष्य विषय की दृष्टि से समान स्तर के है।

श्वेताम्बर परपरा के कर्म साहित्य को समृद्ध करने वाले साहित्यकारो के कुछ एक नाम निम्न है-

१ शिवशर्मसूरि, २ चृणिकार आचार्य चन्द्रिप महत्तर, ३ श्री गर्गीप, ४ नवागी टीकाकार अभयदेवसूरि ५ श्री चन्द्रसूरि, ६ मलधारी हेमचन्द्राचार्य, ७, श्री चन्नेश्वरसूरि ८ श्री परमानन्दसूरि, ९ श्री धनेश्वराचार्य १० श्री जिनवल्लभसूरि, ११ आचार्य मलयगिरि, १२ श्री यशोदेवसूरि, १३ श्री हरिमद्रसूरि, १४ गमदेवसूरि, १५ आचार्य देवेन्द्रसूरि, १६ श्री जदतलकसूरि, १० श्री गुणरत्नसूरि, १८ श्री मुनिशेखर, १९ श्री जयतिलकसूरि, २० उपाध्याय यशोविजयजी आदि।

दिगम्बर परम्परा मे कर्मसाहित्य को गौरवशाली बनाने वाले आचार्य निम्न थे— १ श्री पुष्पदताचार्य २ आवार्य भूतवलि, ३ कुन्दकुन्दाचार्य, ४ स्वामी समन्तभद्र, ५ गुणघराचार्य, ६ वृषभाचार्य, ७ वीरसेनाचार्य, ८ नेमिचन्द्र सिद्धान्तचक्रवर्ती ।

वर्तमान मे विद्यमान कर्मग्रन्थों का और जो विद्यमान नहीं है, तथापि जिनके अस्तित्व का अन्य ग्रन्थों में उल्लेख मिलता है, उन सबका रचनाकाल विक्रम की २री, ३री शताब्दी से लेकर २०वी शताब्दी तक का है। इस समय रचित मूल ग्रन्थों के नाम इस प्रकार है—

कर्मप्रकृति, पचसप्रह, प्राचीन षट् कर्मग्रन्य, साढेंशतक, नवीन पच कर्मग्रन्य, मन स्थिरीकरण प्रकरण, सस्कृत कर्मग्रन्थ (चार), कर्मग्रकृति द्वार्त्रिशिका, भावकरण, बस्रहेतूदयित्रभगी, बद्योदयसत्ताप्रकरण, कर्म-सवैद्यक्षगप्रकरण, भूयस्कारादिविचार, सक्रमकरण, महाकर्मप्रकृतिप्राभृत, कपायप्राभृत, गोम्मटसार, लब्बिसार, क्षपणासार, पचसप्रह आदि।

इन ग्रन्थो पर भाष्य, वृत्ति, टिप्पण, अवचूरि, बालावबोध आदि व्याख्या साहित्य भी रचा गया है। इन सब ग्रन्थो का ग्रन्थमान लगभग सात लाख क्लोक प्रमाण होता है।

## कर्मसाहित्य का आशिक परिचय

रचनाकाल भी प्राचीनता के ऋग से कर्मसाहित्य का आधिक परिचय इस प्रकार है-

महाकर्मप्रकृतिप्राभृत—इस ग्रन्थ का रचना काल सभवत विक्रम की दूसरी या तीसरी शताब्दी है। इसके रचिता पुष्पदन्त और भूतवित है। ग्रन्थ ३६,००० श्लोक प्रमाण है। शौरसैनी प्राकृत भाषा से इसकी रचना हुई है। इसे कर्मप्राभृत भी कहा जाता है।

श्वेताम्वर साहित्य मे जिस प्रकार आचाराग सूत्र आदि आगम रूप मे मान्य है इसी प्रकार दिगम्बर साहित्य मे कमंप्राभृत और कषायप्राभृत को आगम रूप मे माना गया है। इस ग्रन्थ मे कमं विषयक चर्चा होने से इसे कमंप्राभृत किंवा महाकमंप्रकृति कहा गया है। कमंतत्त्व की विमर्शना के साथ ही इस ग्रन्थ मे सैद्धान्तिक विवे-चन होने मे आगम, सिद्धान्त एव परमागमखंड के नाम से भी इस ग्रन्थ की प्रसिद्धि है। ग्रन्थ मे षट् खण्ड होने से इस ग्रन्थ को षट्खडागम और षटखण्डसिद्धान्त भी कहा जाता है। षट खण्डो के नाम--- १ जीवस्थान, २ क्षृडकबध, 3 बधस्वामित्व, ४ वेदना, ५ वगणा, ६ महाबध। उन षट खण्डो के भी अनेक उपखण्ड है। महाबध नामक खण्ड सब से बडा ३०,००० छनोर प्रमाण ह। उनमें प्रकृत्यादि चतुष्टय का सविस्तृत विवेचन मिलता है। इसकी प्रसिद्धि "महाधवन" नाम में भी है।

इस ग्रन्थ पर अनेक व्याख्याग्रन्थो का प्रणयन हुआ है। उनमे वीरसेनाचाय विरचित प्राकृत-मस्कृतमयुग्न विशालकाय टीका महत्त्वपूर्ण है, जिसे धवला टीका कहा जाता है। अनेक अनुपलब्ध व्याख्या गयो के नाम इन्द्र-निद्रकृत श्रतावतार मे मिलते हैं, जो निम्न प्रकार है—

१ कुन्दकुन्दकृत परिकर्म, २ शामकुण्डकृत पद्धति, ३ तुम्बुलूरकृत च्डामणिपजिका, ४ समन्तभद्रकृत टीका, ५ वणदेवकृत व्याख्याप्रक्रप्ति ।

इस ग्रन्थ का उद्गमस्थान दिष्टिबाद नामक वारहवें अगान्तर्गत चीदह पूर्वों मे से आगायणीय पूर्व माना जाता है।

आचार्य पुष्पदन्त ने १७७ सूत्रो में सत्प्ररूपणा अश तक और आचार्य भूतविल ने ६००० सूत्रो में अवशेष ग्रन्थ की समाप्ति की है

कथायप्राभृत—इसके रचयिता आचार्य गुणधर है । इसका अपरनाम पेज्जदोपपाहुड और पेज्जदोप प्राभृत भी है । पेज्ज-प्रेम (राग) दोस-दोष (ढेष) ।

प्रस्तुत ग्रथ मे राग-द्वेष अर्थात् कोघादिक चार कपायो का विश्लेपण किया ग्रया है। अत दोनो अपर नाम भी सार्थक हैं। प्रतिपादन शैली अति गूढ, सिक्षप्त तथा सूत्रात्मक है। रचना-काल सभवत विक्रम की तीमरी बाताब्दी है। ग्रन्थ मे २७७ गाथाए है। इसका उद्गमस्थान दृष्टिवाद नामक बारहवें अगान्तर्गत ज्ञानप्रवाद नामक पाचवें पूर्व की दसवी वस्तु का पिज्जदोष' नामक तीसरा प्राभृत माना ग्रया है।

इन्द्रनित्कृत श्रुतावतार प्रन्य द्वारा कथायप्राभृत ग्रन्य पर निय्न टीकाए लिखी गई है, ऐसा जाना जाता है ---

- १ आचार्य यतिवृषभक्कत चूणि सूत्र,
- २ उच्चारणाचार्यकृत उच्चारणावृति या मूल उच्चारणा,
- ३ आचार्य शामकुण्डकृत पद्धति टीका,
- ४ तुम्बुलूराचार्यकृत चूडामणि व्याख्या,
- ५ बप्पदेवकृत व्याख्याप्रज्ञप्ति वृति,
- ६ आचार्यं वीरसेन-जिनसेनकृतं जयधवला टीका।

उपर्युक्त व्याख्या ग्रन्थों में से प्रथम और अन्तिम व्याख्या ग्रन्थ विद्यमान है। यतिवृषभक्कत चूणि का ग्रन्थ-मान ७००० श्लोक प्रमाण है। बाचार्य वीरसेन-जिनसेनक्कत जयधवला टीका कषायप्रामृत की मूल और चूणि पर लिखी गई है। इसका प्रमाण ६०००० (साठ हजार) श्लोक है। २०००० श्लोकप्रमाण व्याख्या आचार्य जिनसेन कृत है, उनके दिवगत हो जाने से अवशेष ४०००० चालीस हजार श्लोकप्रमाण व्याख्या इन्ही के शिष्य वीरसेन कृत है। इसकी रचना शक सवत् ७७५, फाल्गुन मास, शुक्ल पक्ष की दशमी तिथि को वाटग्रामपुर में राजा अमोधवर्ष के राज्यकाल में हुई थी।

कर्मप्रकृति-इस ग्रन्थ का परिचय स्वतन्त्र अभिलेख मे दिया जाएगा।

इसका रचनाकाल विक्रम की पाचवी शताब्दी सभावित है। पाचवी शताब्दी से लेकर दसवी शताब्दी पर्यन्त-पाच सौ वर्षों मे कोई नया जाकर ग्रन्थ या प्राकरणिक विभागों में नये ग्रन्थों का लेखन हुआ हो, ऐसा प्रमाण उपलब्ध नहीं होता। टीका ग्रन्थों के रूप में अनेक आचार्यों ने व्याख्या ग्रंथ का प्रणयन इस काल में किया है, ऐसा प्रमाण मिलता है । तदनन्तर नये ग्रन्थो का आविष्करण हुआ, जिन का ममावेश प्राकरणिक ग्रन्थों में होता है।

पचसग्रह—इस ग्रन्थ के प्रणयनकर्ता आचार्य चन्द्रिप महत्तर थे। इनके गच्छ आदि का विणेप वर्णन उपलब्ध नहीं होता। इस ग्रन्थ मे आचार्य मलयगिरि विरचित वित्त के अनुसार पाँच द्वारो का वर्णन मिलता है, जिनके निम्त नाम है—

१ शतक, २ सप्तितिका, ३ कषायप्राभृत, ४ सत्कर्म और ५ कर्मप्रकृति । इनका समय नीनी या दसवी शताब्दी सभवित है।

इस ग्रन्थ मे लगभग १००० गाथाए है । जिनमे योग, उपयोग, गुणस्थान, कमवन्ध, बधहेतु, उदय, सत्ता वधनादि आठ करणो का विवेचन किया गया है । स्वोपन्न वृत्ति के अतिरिक्त आचार्थ मलयगिरि ने १८८५० (अठारह हजार आठ सौ पचास) क्लोक प्रमाण एव आचार्य वामदेव ने २५०० क्लोक प्रमाण दीपक नामक टीका ग्रन्थों की भी रचना की है।

दिगम्बराचार्यं अमितगित ने पचसग्रह नामक सस्कृत मे गद्य-पद्यात्मक ग्रन्थ की रचना की है। जिसका समय वि स १०७३ का है। यह ग्रन्थ गोम्मटसार का सस्कृत रूपान्तरण जैसा प्रतीत होता है। इसमे पाँच प्रकरण हैं। जिनकी क्लोक संख्या कुल १४५६ प्रमाण है। १००० क्लोक प्रमाण गद्यभाग है।

प्राकृत मे भी पचसग्रह का प्रणयन हुआ है। ग्रन्थकार का नाम, भाष्यकार का नाम, समय आदि अज्ञात है। इसमे गाथाए १३२४ हैं। गद्यभाग ५०० क्लोक प्रमाण है।

प्राचीन षट् कर्सप्रन्य—देवेन्द्रसूरिकृत कर्मग्रन्य नवीन सज्ञा मे अभिव्यजित किये जाते हैं, क्यों कि इनके आधारभूत प्राचीन कर्मग्रन्य है। जिनकी रचना भिन्न-भिन्न आचार्यों द्वारा हुई है। समय भी भिन्न-भिन्न है। इन प्राचीन कर्मग्रन्थों के नाम इस प्रकार हैं—

१ कर्मेविपाक, २ कर्मस्तव, ३ बधस्वामित्व, ४ वडबीति, ५ बतक, ६ सप्ततिका।

कर्मविपाक इसके कर्ता गर्गिष है। इनका समय विक्रम की दसवी शताब्दी समिवत है। १६८ गाथाए प्रन्य मे है। इस पर ३ [तीन] टीकाए लिखी गई है। परमानन्दसूरिकृत वृत्ति, उदयप्रभसूरिकृत टिप्पण, एक अज्ञातकर्त्तु क व्याख्या। इन टीका प्रन्यो का प्रमाण कमश १२२, १००० तथा ५२० ग्लोक है। इनका रचना काल विक्रम की बारहवी, तेरहवी शताब्दी समिवत है।

कर्मस्तव—इस ग्रन्थ के कर्ता अज्ञात है, ५७ गाथाए है। इस पर एक भाष्य और दो टीकाए लिखी गई है। भाष्यकारों के नाम भी अज्ञात हैं। भाष्यप्रमाण कमश २४ और ३२ गाथा प्रमाण है। टीकाए—एक टीका तो गोविन्दाचार्यकृत १०९० श्लोकप्रमाण है। दूसरी टीका उदयप्रभसूरि कृत टिप्पण के रूप में २९२ श्लोक-प्रमाण है।

सधस्यामित्य—इसके कर्ता भी अञ्चात है। यह ग्रन्थ ५४ क्लोकप्रमाण है। हरिभद्रसूरिकृत वृति ५६० क्लोक-प्रमाण है। जिसका रचना काल सवत् ११७२ का है।

षडशीति—इसके निर्माता जिनवल्लभगणि है। रचनाकाल विक्रम की बारहवी शताब्दी है। गाथा सख्या ८६ है। इस पर दो अज्ञातकर्तुंक भाष्य तथा अनेक टीकाओ का प्रणयन हुआ है। टीकाकारो के रूप में हरिभद्रसूरि और मलयगिरि की प्रसिद्धि है। इनकी टीकाए क्रमश ८५० और २१४० श्लोकप्रमाण हैं। शतक—इस ग्रन्थ के कर्ता शिवणमंसूरि है। इस पर तीन भाष्य, एक चूर्ण और तीन टीकाल रिनत है। दो भाष्य तो लघु है, बृहद् भाष्य के कर्ता चकेण्वरसूरि है। चूर्णिकार का नाम अज्ञात है। तीन टीकाल गनधारी हेमनन्द्र, उदयप्रमसूरि एव गुणरत्नसूरि द्वारा रची गई है।

सप्तितिका—इस गत्थ के कर्ता अञ्चात है। प्रचलित परम्परानुमार चन्द्रियमहत्तर माने जाने है। णिवणमंगूरि मो भी इसके रचियता मानने की सभावना भी अभिव्यक्त होती है। मूल ग्रन्थ में ७५ गायाए है। टम पर अभयदेवसूरि कृत भाष्य, अञ्चातकर्त के चूणि, चन्द्रिपमहत्तर कृत प्राकृतवृत्ति मनयगिरिकृन टीका, मेरतुगसूरिकृत भाष्यवित्त कामदेवकृत टिप्पण और गुणरत्नसूरिकृत अवचूरि है। प्रकाणित भाष्यमान कमश १९१, ३७८० ज्लोकप्रमाण है।

गोम्मटसार—इसके रचिता नेमिचन्ड सिद्धान्तचक्रवर्ती है। इसका जीवकाड और कर्मकाट के रूप मे विभिन्तकरण है। जीवकाड मे ७३३ और कर्मकाड मे ९७२ गायायें हैं। कुल १७०५ गायाए है। इसका रचनाकाल जित्रम की ग्यारह्वी-बारह्वी शताब्दी है।

जीवकाड मे जीवस्थान, क्षुद्रबंध, बंधस्वामी, वेदनाखंड और वर्गणाखंड, इन पाच विषयो पर विवेचन किया गया है। जीवस्थान, गुणस्थान, पर्याप्ति, प्राण, सज्ञा, चौदह मागंणा, उपयोग, इन बीम अधिकारो के द्वारा जीव की विविध अवस्थाओं का विवेचन किया गया है।

कर्मकाण्ड मे कर्म सम्बन्धी निम्नाकित ९ (नौ) प्रकरण प्रतिपादित है— १ प्रकृतिसमुत्कीतंन, २ वधोदयसत्व, ३ सत्वस्थानमग, ४ त्रिचूलिका, ५ स्थानसमृत्कीतंन, ६ मावचूलिका, ८ त्रिकरणचूलिका, ९ कर्मस्थितिरचना।

इस पर वामुख्यरायकृत कन्नड टीका है। इसी के आधार पर केशववर्णी द्वारा संस्कृत टीका का प्रणयन किया गया है। मदप्रबोधिनी नामक टीका अभयवन्द्र सिद्धान्तचन्नवर्तीकृत है। उपर्यक्त दोनो टीकाओं के आधार पर प टोडरमल्ल द्वारा सम्यक्ज्ञानचन्द्रिका नामक हिन्दी व्याख्या लिखी गई।

लिखासार—इसके रजियता नेमिचन्द्र सिद्धान्तचन्नवर्ती है। गोम्मटसार में जीव और कमें पर विवेचन लिखा गया है। अत इसमें कमें मुनित के उपायों को (अपने दृष्टिकोण से) वतलाया है। इसमें ६४९ गाथाए है। जिसमें २६१ गाथाए क्षपणासार की है। दर्शनलिख चारित्रलिख और सायिकचारित्र—इन तीन प्रकरणों द्वारा इसका विवेचन किया गया है। दर्शनलिख प्रकरण में १ क्षयोपशमलिख २ विश्वद्धलिख ३ देशनालिख प्र प्रायोग्यलिख ५ करणलिख, इन पाचों लिखयों का तथा चारित्रलिख प्रकरण में देशचारित्र और सकलचारित्र का विवेचन किया गया है। क्षायिकचारित्र (झपणासार) में चारित्रमोह की क्षपणा का सविस्तृत विवेचन किया है। तस्तम्बन्धित अन्य विवयों पर भी विवेचन मिलता है।

इस पर केशववर्णी ने सस्कृत मे और प टोडरमल्ल द्वारा हिन्दी मे व्याख्या की गई है। प टोडरमल्ल की ब्याख्या चारित्रलब्धि प्रकरण तक सस्कृत टीकानुसार एवं क्षायिकचारित्र (क्षपणासार) की व्याख्या माध्रवचन्द्र-कृत गद्यात्मक व्याख्यानुसार मिलती है।

सार्धवातक--इसके रचिता अभयदेवसूरिके शिष्य जिनवल्लभसूरि है। इसमे १५५ गाथाए है। इस पर अज्ञात-कर्तृक भाष्य, चन्द्रस्रिक्त चूणि, चन्नेश्वरस्रिक्त प्राकृत वृत्ति, धनेश्वरस्रिक्त टीका, अज्ञातकर्तृक वृत्ति, टिप्पण आदि का प्रणयन हुआ है।

## नवीन कर्मग्रन्थ

प्राचीन पच कर्मग्रन्थों के आधार पर देवेन्द्रसूरि ने नवीन पच कर्मग्रन्थों का प्रणयन किया है। प्राचीन कर्मग्रन्थों का सार देते हुए किन्ही-किन्ही स्थलों पर नवीन विषय भी विवेचित किये है। नामकरण एव मावा में भी प्राचीन कर्मग्रन्थों का अनुसरण किया गया है। गांथाओं की रचना आर्या छन्द में हुई है।

- १ कर्मेविपाक—इस यन्य मे मुख्यतया कर्म की मूल प्रकृतियो और उत्तर प्रकृतियो के भेद, लक्षण एव कर्मों के बधने के हेतु आदि पर विचार किया गय है। इसमे ६० गायाए है।
- २ कर्मस्तव—इसमे कर्म की चार अवस्थाओ—वध, उदय, उदीरणा, मत्ता का गुणस्थानो की दृष्टि से विवेचन किया गया है। किस गुणस्थान में कितनी कर्म प्रकृतिमो का वध, उदय उदीरणा, मत्ता है? उन्हें वतलाया गया है। इसमे ३४ गाथाए है।
- ३ **बधस्वामित्व** मार्गणाओं के बाधार पर गुणस्थानों का विवेचन किया गया है। किस मार्गणा में स्थित जीव की कर्मसम्बन्धी कितनी योग्यता है ? गुणस्थान विभागानुसार कर्मवध सम्बन्धी जीव की कितनी योग्यता है ? इन विषयो पर विचार किया गया है। इसमें गाथाए २५ है।
  - ४ षडशीति-इसका अपर नाम 'सूक्ष्मार्थविचार' है। इसमे मुख्यत तीन विषयो पर चर्चा की गई है-
- १ जीवस्थान, २ मार्गणास्थान, ३ गुणस्थान । जीवस्थान मे गुणस्थान, योग, उपयोग, लेक्या और अल्प-बहुत्व, इन छह विषयो पर विवेचन किया गया है । गुणस्थान मे जीवस्थान, योग, उपयोग, लेक्या, बद्यहेतु, बध, उदय, उदीरणा, सत्ता, अल्पबहुत्व, इन दस अधिकारो पर विचार किया गया है । जीवस्थान से प्राणियो के ससार-परिश्रमण की विभिन्न अवस्थाओ का, मार्गणास्थान से जीवो के कर्मकृत स्वाभाविक भेदी का, गुणस्थान से आत्मा के उद्योरोहण का कम बतलाया गया है । अन्तत भाव और सख्या का विवेचन किया गया है । इसमे ८६ गाथाए है ।
- ५ शतक—इस ग्रन्थ के प्रारभ मे कमें प्रकृतियों का वर्गीकरण करके ध्रुवविधनी आदि प्रकृतिया वतलाई गई है। तवनन्तर प्रकृति, स्थिति, अनुभाग, प्रदेश बध का सबिस्तृत वर्णन दिया गया है। अन्त ये उपशमश्रेणि, अपकश्रेणि से जीव की आरोहण विधि वतलाई गई है।

इन पाच कर्मग्रन्थ पर ग्रन्थकार ने स्वोपञ्चटीका का प्रणयन किया है । तृतीय कर्मग्रन्थ की टीका नष्ट हो जाने से किसी आचार्य द्वारा अवचूरिटीका लिखकर इसकी पूर्ति की गई है ।

कमलसयम उपाध्याय द्वारा इन कर्मग्रन्थो पर लघू टीकाओ का भी प्रणयन हुआ है । हिन्दी और गुजराती में इन कर्मग्रन्थों के अनुवाद एवं विवेचन भी मिलते हैं।

भावप्रकरण—इसके रचयिता विजयवल्लभगणि हैं। ग्रन्थ मे औपमित्रक आदि भावो का वर्णन है। इसमे ३० गाथाए एव ३२५ श्लोक प्रमाण स्वोपज्ञवित है।

वधहेतूदयित्रमगी—यह हर्षेकुलगणि कृत है, इसमे ६५ गाथाए हैं। इस पर विक्रम सवत् १६०२ में बानर्राघ द्वारा ११५० श्लोक प्रमाण टीका लिखी गई है।

बद्योदयसताप्रकरण—इसके रचयिता विजयविमलगणि है। इसमे २४ गाथाए हैं । ३०० श्लोकप्रमाण स्वोपज्ञ अवचूरि है।

उपर्यृक्त कर्मसाहित्य के अतिरिक्त आचार्य प्रेमसूरि एव इनके शिष्यसमुदाय द्वारा कर्म-सम्बन्धी निम्न ग्रन्थों की स्वोपज्ञ टीकायुक्त रचना की गई है—

रसवधो, ठियवधो, पएसवधो, खबगसेढी, उत्तरपयडीरसवधो, उत्तरपयडीठियवधो, उत्तरपयडीबघो, उत्तरपयडीवघो, प्रतरपयडीवघो, प्रतरपयडीवघो,

## कर्मप्रकृति का सिहावलोकन

प्रस्तुत प्रथ में जैनदर्शन के प्रमुख सिद्धान्त कर्मवाद की सिवस्तृत विवेचना की गई है।

ग्रन्थ का नामोल्लेख ग्रन्थकार द्वारा सत्ताप्रकरण की ५६ वी गाथा मे हुआ है । यथा—'ःयकम्मपगरीओ 'इस कर्मप्रकृति । इस ग्रन्थ का सक्कलन आग्रायणीय नामक द्वितीय पूर्व के वर्मप्रकृति नामक प्राभृत से हुआ है । इसलिये इसका नामाकन भी कर्मप्रकृति प्रकरण रखा गया है । इसमे ४७५ गाथाए हं । यहा पर ग्रन्थ के विषयवर्णनक्रम और कर्ता आदि के विषय मे कुछ विचार प्रस्तुत है ।

ग्रन्थकार ने मगलाचरण के रूप में 'सिद्ध सिद्धत्थ सुय ' गाया के द्वारा जनन्त मिद्रों को तथा सिद्धार्थ-सुत (पुत्र) चरम तीर्थकर भगवान महाबीर बादि को नमस्कार किया है। तदनन्तर कर्म-सम्ब धी करणा को उदय, सत्ता के वर्णन करने का सकल्प लिया है।

करणाध्यक—(१) बधनकरण, (२) सक्रमणकरण, (३) उद्धर्तनाकरण, (४) अपवतनाकरण, (५) उदीरणा-करण, (६) उपशयनाकरण, (७) निधत्तिकरण, (८) निकाचनाकरण।

बधनकरण—आत्मा मे योग और कषाय द्वारा सबसे पहले कर्मों का बधन होता है, तदनन्तर बधे हुए कर्मा मे सक्तमण, उद्धर्तन, अपवर्तना आदि प्रक्रियाए होती हैं। इसलिये सर्वप्रथम बधनकरण पर विचार किया गया है। कर्मपुद्गली का जीवप्रदेश के साथ अस्ति एव अयोगोलक (लोहपिण्ड) की तरह अन्योन्यानुगम-परस्पर सबधित हो जाना या क्षीर-नीर की तरह मिल जाना वस्न है।

अध्यक्तमों का जिस वीर्यविशेष के द्वारा वधन होता है, उसे बधनकरण कहते हैं।

आत्मप्रदेशों के साथ कमं वर्गणाओं का सबध योग के द्वारा होता है। सलेश्यजीव की प्रवृत्तिविशेष को योग कहते हैं। ग्रन्थकार ने निम्नलिखित दस द्वारों से योग की विवेचना की है—१ अविभाग, २ वर्गणा, ३ स्पर्धक, ४ अन्तर, ५ स्थान, ६ अनन्तरोपनिधा, ७ परपरोपनिधा, ८ वृद्धि, ९ समय, १० जीवाल्पवहुत्वप्ररूपणा।

जीव के द्वारा योगशक्ति से ग्रहीत कर्मदिलको में प्रकृतिबंध, स्थितिबंध, अनुभागबंध, प्रदेशबंध का बंधन एक साथ होता है, किन्तु जनका युगपद् वर्णन संभवित नहीं है, क्योंकि वाचाप्रवृति ऋगश होती है। अत सर्व-प्रथम योग की प्रमुखता से प्रकृतिबंध और प्रदेशबंध का, ततश्च योगसहकारी लेक्याजनित अध्यवसाय से उत्पन्न रसंबंध का और काषायिक अध्यवसायजनित स्थितिबंध का विवेचन किया गया है।

प्रकृतिबद्ध प्रदेशबद्ध — के अन्तर्गत २६ वर्गणाओ का स्वरूप, स्तेहप्रत्ययस्पर्धक, नामप्रत्ययस्पर्धक, प्रयोगप्रत्यय-स्पर्धक का विवेचन, मूलोत्तर प्रकृतियो मे दलिकविभाग, प्रदेशाल्यबहुत्व, साद्यादिप्ररूपणा का मुख्यतया विवेचन किया गया है ।

अनुभागवध-अविभागादि प्ररूपणा, पटस्थानप्ररूपणा एव उसके २४ अनुयोगद्वार, अनुभागस्थानो मे जीवो को आश्रित करके अध्यवसायस्थानो मे अनुभागस्थान आदि का विवेचन किया गया है।

स्थितिस्थान, सक्लेश-विशृद्धिस्थान, जमन्य-उत्कृष्ट कर्मप्रकृतियो की स्थिति, अवाधा आदि, निपेकप्ररूपणा, अवाधाकडक आदि प्ररूपणा, स्थितिबध-अध्यवसायस्थान प्ररूपणा से परपरोपनिधादिप्ररूपणा, समुदाहारादि तथा स्थितिबध मे साद्यादिप्ररूपणा आदि का विवेचन किया गया है। इस प्रकार बधनकरण मे

<sup>(</sup>१) वधो नाम कर्मपुद्गलाना जीवप्रदेशै सह वह्नचय पिडवदन्योध्न्यानुगम ।

<sup>(</sup>२) बध्यतेऽप्टप्रकार कर्म येन तद्वन्थन ।

प्रकृत्यादि चार विभागो के ढारा जीव के साथ कर्मबंध की सूक्ष्म, गहन तथा मिवस्तृत व्याख्या प्रस्नुत की गई है। इस करण मे १०२ गाथाए है। करणाय्टक मे सबसे बडा करण यही है।

सक्रमणकरण- -कर्मपुद्गलो का आत्मा के साथ बधन होने पर ही सक्रमण हो मकता है, अत बधनकरण के बाद सक्रमणकरण पर विचार किया गया ह ।

अन्य कर्म रूप में स्थित प्रकृति, स्थिति, अनुभाग, प्रदेशों का अन्य कर्म रूप से व्यवस्थापित कर देना सक्रम है । जिसके द्वारा अन्य प्रकृत्यादि रूप से कर्म पुद्गलों को व्यवस्थापित किया जाता है, उसे सक्रमणकरण कहते हैं। यथा बध्यमान सातावेदनीय में अबध्यमान असातावेदनीय का, बध्यमान उच्चगोत्र में अबध्यमान नीचगोत्र का सक्रमण होना । वध्यमान मतिज्ञानावरणीय में बध्यमान श्रुतज्ञानावरणीय का सक्रमण होना । व

सक्रमणकरण की व्याख्या भी प्रकृतिसक्रम, स्थितिसक्रम, अनुभागसक्रम और प्रदेशसक्रम के द्वारा की गई हु।

प्रकृतिसक्रम के अन्दर सक्रम का लक्षण, तत्सबधी अपवाद और नियम, पतद्ग्रह, साद्यनादिप्ररूपणा तथा उत्तरप्रकृतिसक्रम एव पतद्ग्रहस्थानो का वर्णन किया गया है।

स्थितिसक्रम मे स्थितिसक्रम का भेद, विशेष लक्षण, उत्कृष्ट स्थितिसक्रमपरिमाण, जघन्य स्थितिसक्रम-परिमाण, साद्यनादिप्ररूपणा, जघन्योत्कृष्ट स्थितिसक्रमस्वामित्वप्ररूपणा, इन छ अधिकारो पर विचार किया गया है।

अनुमागसकम मे अनुभागसकम का भेद, विशेष लक्षण, स्पर्धक, उत्कृष्ट अनुभागसकम, जघन्य अनुभागसकम, साद्यादि और स्वामित्व प्ररूपणा आदि का विवेचन किया गया है।

प्रदेशसक्रम मे प्रदेशसक्रम का सामान्य लक्षण, भेद, साधादिप्ररूपणा, उत्कृष्ट प्रदेशसक्रम, जवन्य प्रदेशसक्रम, इन पाच द्वारो से वर्णन किया गया है।

उद्वर्तना-अपवर्तनाकरण—स्थिति और अनुभाग को वढाना, उद्वर्तना है अोर स्थिति और अनुभाग को कम करना अपवर्तना है। पे जीव के वीर्यविशेष की जिस परिणति से स्थिति और अनुभाग बढाये जाते हैं, उसे उद्वर्तनाकरण और जीव के वीर्यविशेष की जिस परिणति से स्थिति, अनुभाग कम किये जाते हैं, उसे अपवर्तनाकरण कहते हैं। पे

प्रकृति और प्रदेश मे उद्धर्तना-अपवर्तना न होने से इन दो करणो में स्थिति और अनुभाग ही होते हैं। इन दोनो करणों के व्याघात और निर्व्याघात रूप से दो भेद होते हैं।

उदौरणाकरण अकालप्राप्त कर्मपुद्गलो का उदयाविलका मे प्रवेश करना उदीरणा है। जिस वीर्य-विशेप की परिणति से अकालप्राप्त कर्मदिलको का उदयाविलका मे प्रवेश होता है उसे उदीरणाकरण कहते हैं। □

१ सक्रम प्रकृतिस्थित्यनुभागप्रदेशानामन्यकर्मरूपतया स्थितानामन्यकर्मस्वरूपेण व्यवस्थापनम् ।

२ सक्रम्यतेऽन्यप्रकृत्यादिरूपतया व्यवस्थाप्यते येन तत्सक्रमणम् ।

<sup>3-</sup> यथा-सातवेदनीये बध्यमाने असातवेदनीयस्य, उच्चैगोंत्रे वा नीचैगोंत्रस्य इत्यादि । बध्यमाने मतिज्ञानावरणीये वध्यमानमेव श्रुतज्ञानावरण सक्रमयति ।

४ स्थित्यनुभागयोवं हत्करणमुद्धतंना ।

५ तयोरेव ह्रस्वीकरणमपवर्तना ।

६ उद्वर्त्यते प्रावल्येन प्रभूतीिक्रयते स्थित्यादि यया जीववीर्वविशेषपरिणत्या सोद्वर्तना, अपवर्त्यते ह्रस्वीिकयते स्थित्यादि यया सा अपवर्तना ।

७ कर्मपुद्गलानामकालप्राप्तानामुदयाविकाया प्रवेशनमुदीरणा ।

८ अनुदयप्राप्त सत्कर्मदिलकमुदीर्यंत उदयाविकाया प्रवेश्यते यया सा उदीरणा ।

इसकी व्याख्या प्रकृतिचदीरणा, स्थितिचदीरणा, अनुभागउदीरणा और प्रदेशचदीरणा— इन चार प्रकार से की गई है।

प्रकृतिउदीरणा की लक्षण, भेद, साद्यनादिप्ररूपणा, स्वामित्व, उदीरणास्थान और उसके स्वामित्व इन छ प्रकार से व्याख्या की गई है।

स्थिति उदीरणा की लक्षण, भेद, साधनादि प्ररूपणा, अद्धाच्छेद, स्वामित्व, इन पाँच द्वारो थे व्याख्या की गई है। अनुभाग उदीरणा की सज्ञा, शुभागुभप्ररूपणा, विपाकप्ररूपणा, प्रत्यवप्ररूपणा, याधनादिप्ररूपणा इन पाच द्वारो से विवेचना की गई है।

प्रदेशन्दीरणा की साधनादिप्ररूपणा और स्वामित्वप्ररूपणा से व्याख्या की गई है।

उपशमनाकरण-कर्म पुद्गलो को उदय, उदीरणा, निष्ठत्ति, निकाचनाकरण के अयोग्य रूप से व्यवस्थापित कर देना अर्थात् सर्वथा शात कर देना उपशमना है ।

जीव के जिस दीर्यदिक्षेष की परिणति से कर्मपुद्गलो को उदय, उदीरणा, निधत्ति, निकाचना के अयोग्यरप से व्यवस्थापित किया जाता है, उसे उपक्षमनाकरण कहते हैं।

इस करण की मुख्य रूप से बाठ द्वारो द्वारा व्याख्या की गई है। बाठ द्वारो के नाम इस प्रकार है-

१ सम्यक्त्वोत्पादप्रकृपणा,

२ देशविरतिलाभप्ररूपणा,

३ सर्वविरतिलामप्रकृपणा,

४ अनन्तानुबधीविसयोजना,

५ दर्शनमोहतीयक्षपणा,

६ दर्शनमोहनीयोपशमना,

७ चारित्रमोहनीयोपशमना,

८ देशोपशमना ।

निचलिकरण-कर्म पुर्गलो का उद्वर्तना, अपवर्तना करण को छोडकर शेप करणो के अयोग्यरूप से व्यव-स्थापित होना निचति है।

जीव की जिस परिणति विशेष से कर्म पुद्गको को उद्धर्तना-अपवर्तनाकरण से अतिरिक्त शेष करणो के अयोग्य रूप से व्यवस्थापित किया जाता है, उसे निम्नतिकरण कहते हैं।

निकाचनाकरण—कर्मपुद्गलों का सभी करणों के अयोग्य रूप से व्यवस्थापित होता निकाचना है। दें जीव की जिस बीर्गविष्णेष की परिषति से कर्मपुद्गलों को अवश्य रूप से वेद्यमान-मोगने के रूप ये निवधित किया जाता है उसे निकाचनाकरण कहते हैं। के

भेद और स्वामी की वृष्टि से तो निव्यत्ति और निकाचनाकरण देशोपशमना के समान है। किन्तु विशेषता यह है कि निव्यत्ति में सक्रमण नहीं होता और निकाचना में सक्रमण के साथ उद्धर्तना अपवर्तनाविकरण भी नहीं होते हैं।

इस प्रकार से करणाष्ट्रक की व्याख्या करने के बाद ग्रन्थ में उदय और सत्ता पर विचार किया गया है। उदय और सत्ता को करण नहीं कहा है, क्योंकि उदय स्वाभाविक रूप से वधे हुए कर्मों की अवाधा पूर्ण होने पर प्रवृत्त होता है, उसमें करण की आवश्यकता नहीं रहती है। सत्ता भी बधन और सक्रमण से स्वाभाविक होती है, अत इसमें भी करण की आवश्यकता नहीं होती है।

१ कर्मपुद्गलानामुदयोदीरणानिष्ठत्तिनिकाचनाकरणायोग्यत्वेन व्यवस्थापनमुपशमना ।

२ चपमम्यते उदयोदीरणानिष्ठत्तिनिकाचनाकरणायोग्यत्वेत व्यवस्थाप्यते कर्म यया सोपशमना ।

उद्वर्तनापवर्तनावजं शेयकरणायोग्यत्वेन व्यवस्थापन निष्ठति ।

४ निधीयत उद्वर्तनापनर्तनावर्णकरणायोग्यत्वेन व्यवस्थाप्यते यया सा निष्ठति ।

५ समस्तकरणायोग्यत्वेन व्यवस्थापन निकाचना ।

६ निकाच्यतेऽवश्यवेद्यतया व्यवस्थाप्यते कमं जीवेन यया सा निकाचना ।

उदयावस्या—यथास्थितिबद्ध कर्मपुद्गलों का अवाधाकाल की पूर्णता से या अपवर्तनादिकरणविशेष से उदय-समय मे प्राप्त का अनुभवन करना उदय है ) ?

जदय और जदीरणा में प्रकृतियों की अपेक्षा से अन्तर है। जदय की व्याख्या भी प्रकृत्यदय, स्थित्युदय, अनु-भागोदय, प्रदेशोदय के द्वारा की गई है।

मुख्यतया इसमे मूलोत्तर प्रकृतियो की साद्यनादिप्ररूपणा गुणश्रोणिस्वरूप, जधन्योरकृष्टप्रदेशोदय तथा उनके स्वामित्व पर विचार किया गया है।

सत्तावस्था--जिन कर्मपुद्गलो का अवस्थान जिस रूप में आत्मा के साथ है, उनका उसी रूप में जब तक अवस्थान रहता है, उसे सत्ता कहते है।

सत्ता का भेद, साद्यादिप्ररूपणा और स्वामित्व द्वारा विचार किया गया है।

इस प्रकार कर्मप्रकृति में ग्रन्थकार ने करणाप्टक और उदय, सत्ता की व्यारया करके अन्त में उपसहार करते हुए इसका फल बतलाया हे---

'कर्मप्रकृति का ज्ञान करने के साथ तदनुरूप कर्मक्षय की पद्धति को अपनाने से अलांकिक सुख की प्राप्ति होती है।'

प्रस्तुत ग्रन्थ पर एक प्राकृत चूणि और दो टीकाओ का प्रणयन हुआ है। चूणिकार का नाम अज्ञात है। चूणि का परिमाण सात हजार (७ हजार) क्लोक है। टीकाओं में एक सुप्रसिद्ध ख्यातिप्राप्त टीकाकार आचार्य मलयगिरि की है। उनकी टीका का प्रमाण बाठ हजार (८ हजार) खोक प्रमाण है। दूसरे टीकाकार उपाध्याय यशोविजयजी हैं, इनकी टीका का प्रमाण (१३ हजार) तेरह हजार क्लोक प्रमाण है।

कर्मविषयक विभिन्न ग्रयो का पूर्व मे दिग्दर्शन करा चूके है। उन सव ग्रन्थो के साथ कर्मप्रकृति ग्रन्थ का तुलनात्मक अध्ययन किया जाये तो ज्ञात होगा कि जिस सुन्दर तरीके से कर्मसिद्धान्त की गृहन विवेचना इस ग्रन्थ में की गई है, उस तरह की विवेचना अन्य ग्रन्थों में देखने को नहीं मिलती है। इसमें कर्म विषयक समग्र स्वरूप का आद्योपान्त विवेचन किया गया है। एक दृष्टि से इसे कर्मसिद्धान्त के ग्रन्थों का चूडामणि भी कहा जाये तो अतिशयोक्ति नहीं होगी। महान् रत्नाकर की तरह क्स ग्रन्थ में सुगमता से प्रवेश करने के लिये पूर्व में पटकर्मग्रन्थों का अध्ययन आवश्यक है।

१ कर्मपुद्गलाना यथास्थितिवद्धानामवाधाकालक्षयेणापवर्तानादिकरणविशेषतो वा उदयसमयप्राप्तानामनुभवनमृदय ।

२ निर्जरणसकमकृतस्वरूपप्रच्युत्यभावे सति सद्भाव सत्ता ।

# ग्रन्थ एवं ग्रन्थकार

बिस्त विश्व मे दो ही तत्त्व प्रधान है—जड एव चेतन। इन दो तत्त्वों के मयोग मे ही मृष्टि का निर्माण हुआ है। सास्यदर्शन में जिन्हें प्रकृति और पुरुप के नाम से कहा जाना है, वेदान्नदर्शन में ग्रह्म और माया के नाम से कहा गया है तो जैनवर्शन में उन्हें जीव और अजीव के नाम में मवीधित किया जाना है। अजीव कर्मवर्गणा के पुद्गल जीवात्माओं द्वारा आकर्षित होकर कर्म के रूप में परिणत होने हैं। उन कर्मा के सयोग से ही अनन्तानन्त आत्माए विभिन्न योनियों में विभिन्न स्पो में परिश्रमण कर रही है।

भगवान महावीर के 'एगे आया' (आत्मा एक है) सिद्धान्तानुसार तो चरावर विषय की अनन-जनन्त आत्माए एक समान है। उनके मीलिक स्वरूप में कोई अन्तर नहीं है। एकेन्द्रिय अवस्था में रहने वाली आत्मा का जैसा स्वरूप है बैसा ही स्वरूप पवेन्द्रिय अवस्था में रहने वाली आत्मा का है। मीलिक स्वरूप में ममानता होते हुए भी दृश्यमान विचित्र अवस्थाओं का मूल कारण कमें ही है। कमें के सयोग से ही आत्माय विभिन्न रूपों में परिलक्षित हो रही है। ससारी आत्माए कमों के विभिन्न सयोगों से विभिन्न योनियों में परिश्रमण करती रहती है। जैसे बाह्य रूप में मानव के बेश परिवर्तन करने मात्र से उसके अपने रूप में कोई अन्तर नहीं आता, उसी प्रकार कमों के सयोग से आत्मा के हारा विभिन्न योनियों में परिश्रमण करने मात्र से उसकी मीलिकता में कोई अन्तर नहीं आता। अर्थात् कमों के साथ आत्मा का प्रगाढ सयोग होने पर भी आत्मा अनात्मा के रूप में परिवर्तित नहीं होती।

जीवारपाओं की इन विविध मिन्नताओं में कर्म की अनादिता ही मूल कारण है। कर्म और आत्मा में यह वतलाना असभव है कि कर्म पहले हैं या आत्मा। कर्म और आत्मा में से किसी को भी प्रथम कीन, नहीं कहा जा सकता है। स्वर्ण और मिट्टी के अनादि सम्बन्ध की तरह कर्म और आत्मा का सम्बन्ध भी अनादि काल से चला आ रहा है।

जीव अपने पूर्वकृत कर्मी का परिकोग करता रहता है और नवीन कर्मी का बन्धन भी करता जाता है। कर्मबन्धन की यह प्रक्रिया अनाविकालीन होते हुए भी चैतन्यवान जीव अपने पुरुपाथ के द्वारा कर्मी को विलग कर अपने अमूर्त, निराजन, निराकार, अनन्त सुख स्वरूप को प्रकट कर सकता है।

आत्मा के इस अनन्त स्वरूप को प्रकट करने के लिये कर्मसिद्धान्त का ज्ञान करना आवश्यक है। कर्मों के विलगीकरण के बिना आत्मा की मुक्ति नहीं हो सकती। कहा है—'कडाण कम्माण ण मोक्ख अस्थि।'

कर्मसिद्धान्त का सूक्ष्म एव गहन ज्ञान प्राप्त करने के लिये प्रस्तुत ग्रन्थ (कर्मप्रकृति) का चिन्तन, मनन के साथ अध्ययन अपेक्षित है।

कर्मप्रकृति ग्रन्थ मे करणाष्ट्रक तथा उदय, सत्ता पर विस्तृत रूप से विचार किया गया है। जिस बीर्य-विशेष के द्वारा आत्मा के साथ कर्मों का बन्द्रन हो, उसे करण कहते है।

श्री शिवसमैसूरि द्वारा प्रणीत इस कर्मप्रकृति नामक ग्रन्थ पर आचार्य मलयगिरि एव उपा यशोविजयजी ने अलग-अलग टीकाओ का प्रणयन किया है। इससे कर्मसिद्धान्त को समक्षने मे कुछ सुविधा जरूर हुई, तथापि हिन्दी पाठको के लिये ग्रन्थ दुर्बोध रहा। इसे सुबोध बनाने के लिये ग्रन्थ का हिन्दी अनवाद एव सपादन समताविभ्ति महामनीपी आचार्यप्रवर के साजिब्ध मे किया गया। इससे ग्रन्थ की उपादेयता मे और अधिक निखार आया है।

आचार्यश्री की नवनवोन्मेवमालिनी प्रमा ने कई उलझन भरे जटिल एव गहन विषयों को तर्कसगत सहज एव सरस तरीके से प्रस्तुत किया है। कुछ विषय तो ऐसे सामने आए जिनका प्रस्तुतीकरण आज तक नहीं वन पडा था।

अगले पृष्ठो पर ग्रन्थकार एवं उभय टीकाकारों के साथ आचार्यकी के जीवन पर सक्षिप्त प्रकाश डाला जा रहा है। ग्रन्थकार शिवशमंसूरि

'कर्मप्रकृति' के रचियता महान् आचार्य शिवशर्मसूरि ह । आप जैनागमो मे पारगत तथा कर्मसिद्धान्त के विज्ञाता पूर्वधर आचार्य थे । कर्मसाहित्य को आपकी अपूर्व देन रही ह । उत्तरवर्ती माहित्य प्रणेता विद्वान् महाशयों के विचारों से यह जाना जाता है कि आपने आग्रायणीय पूर्व से कर्मप्रकृति के अतिरिक्त शतक नामक कर्मग्रन्थ का भी प्रणयन किया है। जिसका नवीनता के परिप्रेक्ष्य मे प्रणयन देवेन्द्रसूरि ने किया तथा उनका स्मरण करते हुए स्वोपज्ञटीका मे आभार प्रदर्शित भी किया है। यथा—

बाग्नायणीय पूर्वाद्धत्य परोपकार सारधिया, येनाभ्यधायि शतक म जयति शिवशर्मसूरिश्वर !

इस प्रकार के उल्लेख से सूरिप्रवर की विद्वत्ता, प्रौदता तथा पूर्वधर अवस्था का तो परिज्ञान होता है, किन्तु जन्म, दीक्षा, सूरिपद आदि के विषयों में कुछ भी जानकारी नहीं मिलती है।

साहित्य-अनुसन्धानकारो के द्वारा बहुत कुछ खोज करने पर भी अभी तक कोई विणेप जानकारी उपलब्ध नहीं हो सकी है।

# प्रथम टोकाकार--मलयगिरि

आगम साहित्य के प्रमुख ब्यास्थाकार आचार्य मलयगिरि कमप्रकृति के प्रथम टीकाकार ह। यद्यपि इन्होंने 'शब्दानुशासन' नामक स्वतत्र ग्रन्थ की रचना भी की है, तथापि इनकी प्रसिद्धि टीकाकार के रूप में ही है, न कि ग्रन्थकार के रूप में। इन्होंने जैनागमों के अतिरिक्त अन्य जैन ग्रन्थों पर भी टीकाए लिखी है।

आपश्री की टीकाए विषय के रहस्य को विशवता से स्पप्ट करने वाली, भाषा की प्रासादिकता, शैली की प्रौढता निरूपण की स्पष्टता आदि विभिन्न दृष्टियों से समृद्ध हैं।

आपके द्वारा कितने ग्रन्थों का आलेखन हुआ, इसका स्पष्ट उल्लेख तो नहीं मिलता, फिर भी जितने ग्रन्थ उपलब्ध है और जिनका नामोल्लेख मिलता है, उन सब की सख्या २६ है। उनमें से २० ग्रन्थ उपलब्ध हैं। कुछएक ग्रन्थों के नाम निम्न है, जिन पर आपके द्वारा टीकाए लिखी गई हैं—

व्यवहारसूत्र, भगवतीसूत्र, चन्द्रप्रज्ञप्ति, सूर्यप्रज्ञप्ति, नन्टीसूत्र, प्रज्ञापनासूत्र, जीवाभिगमसूत्र, आवश्यकसूत्र, बृहत्कल्पसूत्र, राजप्रश्नीयसूत्र आदि आगम तथा पचसग्रह, कर्मप्रकृति, धर्मसग्रहणी, सप्ततिका आदि सिद्धान्त ग्रन्थ।

सभी का ग्रन्थमान लगभग २ लाख क्लोकप्रमाण होता है। आचार्य मलयगिरिने अपनी विद्वत्ता का ऐसा समीचीन उपयोग किया है कि जिससे अध्येता को ग्रन्थ का बोध सहजता से हो जाता है। सर्वप्रथम मूलसूत्र, गाथा या क्लोक के शब्दार्थ की व्याख्या, तदनन्तर समग्र अर्थ का स्पष्ट निर्देश किया है। इतना करने के बाद भी किन्ही विषयो का "अय भाव" "किमुक्त भवति" आदि लिखकर विशद विवेचन भी किया है।

आपन्नी के जन्म, दीक्षा आदि के बारे मे विशेष उल्लेख उपलब्ध नही होता, परन्तु जिस समय किलकाल-सर्वज्ञ हैमचन्द्राचार्य ने कुमारपाल भूपाल को प्रतिबोधित किया था, उस समय मे आचार्य मलर्यागरि विद्यमान थे, ऐसा जिनमडनगणिकृत कुमारभूपालचरित्र मे आचार्य हेमचन्द्राचार्य की विद्यासाधना के साथ आचार्य मलयगिरि का भी उल्लेख मिलता है। उसका कुछ वर्णन इस प्रकार है—

एक समय हैमचन्द्राचार्यं ने गुरोराज्ञा प्राप्त कर कला-कुञ्चलता प्राप्त करने के लिये अन्य आचार्य देवेन्द्रसूरि एव मलयगिरि के साथ गौड देश की ओर विहार किया। इसी विहार परिक्रमा में खिल्लूस नामक ग्राम में पहुँचे । वहा पर एक साधु रोगग्रस्त था। उसकी आप तीनो ने तन्मयता से सेवा की। उसके मन में रैवतक तीर्थं की यात्रा करने की आतुरता थी। उसको पूर्णं करने के लिये स्थानीय सोगो को समझाकर डोली का प्रवन्ध किया। कल विहार होने से आज रात्रि वही शयन किया। प्रात काल जब जागृत हुए तो अपने आपको रैवतक पर्वत पर पाया। शासनदेवी प्रकट हुई और उसने कहा कि आपको कला-नुश्चलता पाने के लिये गौड देश में जाने की आवश्यकता नहीं है। देवी उन्हें अनेकविध विद्याए प्रदान कर अन्तर्धान हो गई।

यहाँ पर तीनो आचार्यों ने सिद्धचक्र की आराधना की। फलम्बम्प विमनेण्यर देव ने प्राट होकर यथिएन वर मॉगने के लिये कहा, तब हैमचन्द्राचार्य ने राजाओं को प्रतिबोधित करने का वर मागा। देवेन्द्रमूरि ने वाति-नगर से प्रतिमा लाने का और आचार्य मलयगिरि ने यथाणिक्त आगम ग्रन्थों पर टीका लिएने का वर मागा था। देव तथास्तु कहकर अन्तर्धान हो गया।

आचार्य मलयगिरि उसी दिन के वाद विशेषकर साहित्यमघटना मे नगे और गमथ टीकारार के रूप मे

यग के सामने आए।

उपर्युक्त प्रसंग से स्पष्ट होता है कि आचार्य मलयगिरि हैमचन्द्राचाय के ममत्रालीन ये। अत आनाय मलयगिरि का समय विक्रम की वारहवी शताब्दी का उत्तराई या १३ वी शताब्दी का पूर्वां माना जाना है।

# द्वितीय टीकाकार--उपाध्याय यशोविजयजी

कमंत्रकृति के दितीय टीकाकार न्यायिवशारद उपाध्याय यणोविजयजी है। उनके भी जन्मस्थान आदि के विषय में स्पष्ट जानकारी उपलब्ध नहीं होती। फिर भी उपलब्ध प्रमाणों के आधार पर आपका समय विक्रम की १६ वी शताब्दी माना गया है। न्याय के अन्दर आपकी अविरलयित होने में ऐसा कहा जाता है कि आपने न्यायसम्बन्धी १०८ ग्रन्थों का प्रणयन किया था। इसमें "ज्ञानिवन्दु" ग्रन्थ तो आपकी विद्वत्ता का मुकुटमिण जैसा प्रतीत होता है।

# महामनीबी समताविभूति आचार्यश्री नानेश

गौर वर्ण, सौम्य चेहरा, उन्नत ललाट, प्रलम्ब बाहु, दृढ एव विशाल वक्षस्थल, निर्विकार लोचन, मुख्यविन्त्रका में शोभित मुख्यमण्डल, श्वेत परिधान में ब्रह्मतेज से दमकती देह, श्री से सपन्न, श्रुत-शास्त्रपारगत महामनीषी ममता-विभूति आचार्यश्री नानेश का जन्म वीर वसुन्धरा मेवाड के ग्रामीण अचलों में विशालता को प्रकट करने वाले छोटे से गाव 'दाता' में विश्वम सबत् १९७७, ज्येष्ठ शृक्ता द्वितीया के दिन हुआ था।

हितीया के चन्द्र की तरह आपके मरीर की अभिवृद्धि होने के साथ ही ज्ञानकला ये भी अहाँनम प्रगति होने लगी। माता प्रगारा ने बाल्यकाल मे ही आपको नैतिकता, धीरता, वीग्ता स्पष्टता आदि अनेको गुणो से प्रगारित कर दिया था। शैमवावस्था से ही आप मे उन्मुक्त चिन्तन करने की क्षमता जागृत हो चुकी थी। अगणित प्राणियो की आधार विमाल पृथ्वी को देखकर सभी का आधारभूत बनने की और अनन्त आकाम को देखकर जीवन की अनन्तता को विकसित करने की उत्कट आकामा उठने लगी। रग-विरगे पुष्पो की प्रमरित सुवास ने आपके मन मे विभिन्न गुणो की सौरभ भरने की भावना उत्पन्न कर दी।

जीवन के चरम सत्य को जानने की प्रवल जिज्ञासा से आप अनेको सत-महात्माओ के साम्निध्य मे पहुँचने लगे। किन्तु कही पर भी सत्य का शुद्ध नवनीत नही मिल सकने से आप हताण हो गये। सयोगवश एक सुज्ञ महानुभाव ने आपकी उन्नत भावना एव प्रवल जिज्ञासा को समझ कर आपको शान्तकान्ति के जन्मदाता, हुनमगच्छ के सप्तम आचार्य श्री गणेशलालजी म सा के साम्निध्य मे पहुचा दिया।

आपने जब उन दिव्य महापुर्व के दर्शन किये और उनके विचारों को समझा, तब मन में यह दृढ विश्वास हो गया कि इनके साम्निध्य में रहने पर जीवन के चरम सत्य को पाने की जिज्ञासा शात हो जाएगी। लगभग ३ वर्ष पर्यन्त विरक्ति की साधना की। उसमें अग्नि से निष्तप्त स्वर्ण की भाति खरे उतरे। इंगलिश शब्दों में एक पाश्चात्य दार्शनिक ने सत्य ही कहा है—

# Pure Gold does not fear the flame

विकाम सवत् १९९६ में पौप शुनला अष्टमी को विरक्ति के महापथ पर जीवन के चरम सत्य को उद् घाटित करने के लिये आपने प्रयाण कर दिया अर्थात् श्री गणेशाचार्य के चरणों में सर्वेतोभावेन समर्पित होकर भागवती दीक्षा अगीकार कर ली। जब मिट्टी कुभकार के हाथों में आ जाती है, तब कुंभकार उसे पानी में मिलाकर रौदता है, चाक पर चढ़ा-कर घुमाता है, हाथ के द्वारा घट का आकार बना देता है। तदनन्तर अग्नि में तपाकर पूर्ण परिपक्व बना देता है। वहीं मिट्टी, मिट्टी की पर्याय को छोडकर घट के रूप में आ जाती है और महिलाओं के मस्तक पर चढ जाती है।

इसी प्रकार आपश्री ने जब अपना जीवन योग्य गुरु के हाथों में समर्पित कर दिया तो गुरु ने उसे इस तरीके से घडा कि ज्ञान में विश्वादता, आचरण में सतर्कना, जीवन में पवित्रता, प्रतिभा में प्रखरता निरन्तर निखरती ही चली गई। शास्त्रों के गूढ अध्ययन के साथ ही आपश्री ने जैनेतर धर्मों के सिद्धान्तों का भी ज्ञान किया। सस्कृत, प्राकृत न्याय, व्याकरण, दर्शन आदि पर भी अधिकार प्राप्त किया।

नाम ही 'नाना' है, अत नाना गुणो का आप मे समावेश होने लगा। गुरु ने शिष्य की योग्यता को परखा और वीरो की नगरी उदयपुर मे वि स २०१९, आश्विन शुक्ला द्वितीया को अपनी धवल चादर प्रदान कर सघ का उत्तराधिकारी घोषित कर दिया। आप हुक्यगच्छ के अप्टमाचार्य के रूप मे युग के सामने आए।

# विश्वशाति का उपाय-समतादर्शन

विश्व में सर्वंत्र विषमता की आग घू-धू करके जल रही है। भौतिकता के सुनहले जाल में फसकर मानव अपने जीवन को क्षत-विक्षत कर रहा है। सुख व शान्ति के स्थान पर और अधिक दुखित हो रहा है। विश्व की इस दयनीय अवस्था को देखकर आपश्ची का मन दयाई हो उठा। विश्व में व्याप्त विषमता को हटाकर शांति का प्रसार करने के लिये आपश्ची चिन्तन की अतल गहराइयों में उतरे। परिणामस्वरूप विश्वशान्ति का अमोघ उपाय 'समता-दर्शन' जनता के समक्ष रखा। इसे चार विभागों में विभक्त किया—सिद्धान्तदर्शन, जीवनदर्शन, आत्मदर्शन और परमात्मदर्शन। समतावादी, समताघारी, समतादर्शी के रूप में आचरण की विधि प्रस्तुत की। प्रारंभिक भूमिका के रूप में जीवन-निर्माणकारी २१ सूत्र, ५ सूत्र भी प्रस्तुत किये।

इन विचारों का जनमानस पर गहरा असर हुआ । सामान्य जनता ही नहीं अपितु विद्वद्वर्ग ने भी इसे अपनाया और यह माना कि समतासिद्धान्त के आधार पर अन्तर्गष्ट्रीय स्तर पर व्यवस्था की जाये तो विश्व में सुख और शान्ति का प्रसार होने में देरी नहीं क्षणेगी।

प्रवरप्रतिमा—आपश्री की प्रतिभा का बहुमुखी विकास हुआ है। जयपुर वर्णवास में एक भाई ने आपश्री से प्रश्न किया—'कि जीवनम्' जीवन क्या है ?।

आपश्री ने सूत्ररचना के नियमों को लक्ष्य में रखते हुए जीवन का समग्र रूप अल्प णब्दों में ब्यक्त कर दिया। यथा—"सम्यक्निणीयक समतामयञ्च यत् तज्जीवनम्" अर्थात् जो सम्यक् निर्णायक और समतामय है, वहीं जीवन है।

जीवन क्या है ? इस प्रश्न पर अनेक विद्वानों ने चिन्तन किया था। अपने-अपने दृष्टिकोण के साथ उसका समाधान भी प्रस्तुत किया। पूर्ववर्ती एक महान् आचार्य ने 'कि जीवनम्' की परिभाषा "दोषवर्जित यत् तज्जीवनम्' के रूप में प्रस्तुत की थी। किन्तु यह परिभाषा निषेधपरक है, इससे जीवन का समग्ररूप स्पष्ट नहीं होता। जीवन वहीं हो सकता है जो सम्यक् निर्णायक और समतामयहो। "

# योग की परिभाषा

पातजल योगदर्शन मे महींप पतजिल ने योग की परिभाषा 'योगश्चित्तवृत्तिनिरोध' के रूप मे की है। जैनदर्शन के एक महान् आचार्य ने उसकी परिभाषा "योगश्दुश्चित्तवृत्तिनिरोध" के रूप मे प्रस्तुत की है। आचार्य-

- १ 'समता दर्शन और व्यवहार' नामक पुस्तक मे एतद् विषयक सविस्तृत विवेचन मिलता है ।
- २ जयपुर वर्पावास के सारे प्रवचन इसी सूत्र पर हुए थे। जो 'पावस प्रवचन' के कई भागो मे प्रकाशित हो चुके हैं।

श्रीजी के चिन्तन ने भी इस विषय मे प्रवेश किया। आपश्री ने योग की पश्मिया—"योगिष्वनवृत्तिमणी" के रूप मे जनता के समक्ष प्रम्तुत की । वास्तव मे चित्तवृत्तियों का निरोध नहीं किया जा सरना, उन्हें मणोधिन ही किया जा सकता है।

ध्यान-साधना के क्षेत्र में भी आपश्री की प्रखर प्रतिभा ने अभिनव ध्यानप्रशिया 'ममीक्षणध्यान' के रूप में जनता के समक्ष प्रस्तुत की है ।

उपर्युंक्त कुछएक दृष्टिकोणी से ही जाना जा मकता है कि आचार्यश्री की प्रतिभा का विकास किस रूप में विकसित हुआ है।

# एक महान कार्य---दिलतोद्वार

भाषार्यपद को सुशोधित करते हुए आपश्री का माजवक्षेत्र मे विचरण हो रहा था। वहा का द्रसितवर्ग जो ममाज से तिरस्कृत था, जो लोग अछूत समझे जाते थे। वे गौरक्षक के स्थान पर गौगक्षक वन रहे थे। उनके जीवन की यह दयनीय अवस्था आचार्यश्रीजो से देखी नहीं यई, आप उनके बीच मे पहुँचे। स्थान-स्थान पर दुर्लम मानवजीवन की उपादेयता पर मामिक प्रवचन दिया। आचार्यश्री के एक-एक प्रवचन से पीढियों से अ्यसनग्रस्त हजारों लोगों ने सदा-सदा के लिये मप्त कुञ्यसनों का त्याग कर दिया। सदाचारी एवं नैतिकता के साथ अपना जीवन निवंहन करने के लिये किटवद्ध हो गये। जिन्हें आचार्यश्री ने 'धर्मपाल' की सज्ञा से सबोधित किया। आज उनकी मर्गा सगभग एक लाख तक पहुँच गई है। जिन लोगों को व्यसनमुक्त करने के लिये आयंसमाज की एक विशाल सस्या काम कर रही थी, सरकार भी व्यसनमुक्त के लिये अनेको अध्यादेश निकाल चुकी है, फिर भी जनमानस में कोई विशेष परिवर्तन नहीं आ पाया, जबकि आवार्यश्री के प्रवचनों से लोगों का आमूतचूल जीवन ही परिवर्तित हो गया।

सत्य है महाबोगी, तप-तेजपुज का प्रशाब अवश्य पढता है ।

भागवती बीकाए—आपश्री के साम्निष्य मे चतुर्विधसघ अर्हानग विकास कर रहा है। अभी तक लगभग १७१ भव्य आत्माओं ने इस बढते हुए भौतिक युग में झन-दौलत, परिवार, सग-सबधी सब का परित्याग कर सबंतोभावेन आपश्री के चरणों में समर्पित होकर भागवती दीक्षा अगीकार की है।

सकोजवन वाजार्यश्री के जीवन की आशिक झलक ही प्रस्तुत कर रहा हूँ। क्योंकि कोई व्यक्ति यह न मान बैठे कि गुरू की प्रशसा शिष्य ही कर रहा है। यह प्रशसा नहीं अपितु यदार्थता की एक झलक मात्र है।

मैंने भी 'कर्मप्रकृति' का एक नहीं अनेक वार चिन्तन-मनन के साथ अध्ययन-अध्यापन किया है किन्तु यह लिखने में सकोच नहीं होता कि आचार्यश्री ने प्रस्तुत ग्रन्थ में जिन विषयों का मार्मिक विश्लेषण किया है, उसकी उपलब्धि नहीं हो पार्ड ।

मैं यह विश्वास के साथ लिख रहा हूँ कि कर्मेसिद्धान्त के अध्येताओं को आवार्यश्री के तस्वावधान में किया गया प्रस्तुत ग्रन्थ का हिन्दी अनुवाद व सपादन बहु-उपयोगी सिद्ध होगा।

अपने परमात्मस्वरूप को उजागर करने वाली भव्यात्माए कर्मसिद्धान्त का जानाजंन करें। कर्म ही आत्मा के परमात्मभाव के अवरोधक हैं। उनका ज्ञान होने पर जाचरण की विश्वद्धता के द्वारा उन्हें हटाकर आत्मा का परमात्मस्वरूप उजागर किया जा सकता है।

भगवान महाबीर का यही सदैण है--

"अप्पा सो परमप्पा" — जात्मा ही परमात्मा है ।

**चदयपुर** 

(हिरणमगरी, सेक्टर न ११) सोमवार, दिनाक ३०-११-८१

--- ज्ञानमुनि

# कर्मप्रकृति : बंधनकरण : विषयानुक्रमणिका गाथा वर्ण्यविषय

	ė.
या–१	<b>3-8</b> 1
मगलाचरणात्मक पदो की व्याख्या	
बाठ कर्मों के नाम और उनके लक्षण	,
ज्ञानावरणकर्म की उत्तरप्रकृतिया व उनके लक्षण	
दर्शनावरणकर्मं की उत्तरप्रकृतिया व उनके लक्षण	
वेदनीयकर्म की उत्तरप्रकृतिया और उनके लक्षण	80
मोहनीयकर्मं की उत्तरप्रकृतिया और उनके लक्षण	80
नोकषायो को कषायो का सहचारी मानने का कारण	११
रित-अरित मोहनीय को वेदनीयकर्म से पृथक् मानने का कारण	१ः
आयुकर्म की उत्तरप्रकृतिया	११
नामकर्मं की उत्तरप्रकृतिया	2 =
गति नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	8,9
जाति नामकर्म का सक्षण	88
जाति नामकर्म को पृथक् मानने का कारण	१४
गति नामकर्म को पृथक् मानने का कारण	8,8
गरीर नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	१५
अगोपाग नामकर्म के भेद व उनके सक्षण	१५
बघन नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	१६
संघातन नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	१६
समातन नामकर्म को पृथक् मानने का कारण	<b>१</b> ६
सहनन नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	१६
सस्थान नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	१७
वर्णचतुष्क नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	१८
वानुपूर्वी नामकर्म के भेद व उनके लक्षण	१९
विहायोगित नामकर्मं के भेद व उनके लक्षण	१९
अप्रतिपक्षा आठ प्रत्येकप्रकृतियों के नाम और उनके लक्षण	१९
सप्रतिपक्षा प्रत्येकप्रकृतियो के नाम और उनके सक्षण	२१
साधारण और प्रत्येक नामकर्म को पृथक् मानने का कारण	<b>२२</b>
गोत्रकर्म की उत्तरप्रकृतिया और उनके लक्षण	_ २३
अन्तरायकर्म की उत्तरप्रकृतिया और उनके लक्षण	78
बध, उदय और सत्ता की अपेक्षा उत्तर प्रकृतियो की सक्या	२ <i>४</i> २५
बधन नामकर्म के पन्द्रह भेद और उनके लक्षण संघातन नामकर्म के पाच भेद मानने का स्पष्टीकरण	7.9 7.5
स्घातन नामकम के पाच भद मानन का स्पष्टाकरण कमंत्रकृतियो का वर्गीकरण व वर्गों के नाम	75
क्षेत्रकृतिमा का वर्गाकरण व वर्गा क गांच	***

घ्रुवबधिनी प्रकृतिया	5 ೭
बधुवबिधनी प्रकृतिया	وح
घुनौदया प्रकृतिया	२८
बंधुवोदया प्रकृतिया	<b>૦</b> ૬
मिच्यात्वमोहनीय को बध्युबोदया प्रकृति न मानने का कारण	E 9,
मिस्रमोहनीय को घुवोदया प्रकृति न मानने का कारण	50,
ध्रुवसत्ताका प्रकृतिया	<b>ગ</b> ષ્
अध्युवसत्ताका प्रकृतिया	30
अनन्तानुषधी कवायी को ध्रवसत्ताका प्रकृतिया मानने का हेतु	3 8
चाति, अभाति प्रकृतिया	38
अप्रत्याख्यानावरण कपायो को सर्वधाती मानने में हेतु	33
सर्वेषातिनी, देशघातिनी प्रकृतियो का स्वरूप	53
परावर्तमान, अपरावर्तमान प्रकृतिया	3.5
गुभ, अगुभ प्रकृतिया	58
पृद्गलिवपाकिनी प्रकृतिया	<b>9</b> (4
रित-अरित मोहनीय को पुरुगलिवपाकिनी प्रकृति न मानने का हेतु	<b>ક</b> ર્ષ
भवविपाकिनी प्रकृतिया	a વ
क्षेत्रविपाकिनी प्रकृतिया	3પ્
जीनविपाकिनी प्रकृतिया	3€
प्रकृतियों के विपाक में हेतु को प्रधान मानने का कारण	3 €
रसविपाकापेका प्रकृतियों के भेद में हेतु	υE
मतिकानावरणावि सत्रह प्रकृतियो मे एकादि चतु स्थान पर्यन्त रसवध होने मे हेतु	<b>७</b> ६
शेष सुभ-अशुभ प्रकृतियो मे एकस्थानक रसबझ न होने मे हेत्	50
वाति प्रकृतियों में प्राप्त वाब	38
सर्वेषाति प्रकृतियो के प्रवेसोदय से कायोपण्रमिक भाव की सभावना	39
स्वानुवयबिष्ठनी प्रकृतिया	Yo
स्वोदयविभिन्ते प्रकृतिया	Yo
उभयबधिनी प्रकृतिया	Yo
समकव्यविष्ठवयानवधोवया प्रकृतिया	Υţ
क्रमन्यविष्ठस्यानवद्योदया प्रकृतिया	Yŧ
उत्क्रमस्यविकदामानवद्योदया प्रकृतिया	<b>¥</b> ₹
सात्रविधनी प्रकृतिया	४३
सावरनिरतरबिधनी प्रकृतिया निरन्तरबिधनी प्रकृतिया	¥\$
	w
ख्वयसक्रमोत्कृप्टा प्रकृतिया अस्टरमञ्जूष्ट	XX.
अनुवयसकमोत्कृष्टा प्रकृतिया	**
उदयवधोरकुण्टा, अनुवयनघोरकुष्टा प्रकृतिया	४५
अनुदयवती, उत्तयवती प्रकृतिया	Yų
	,

अभिषेय व प्रयोजन आदि	४७
गाथा२	<b>४७–४८</b>
आठ करणो के नाम और उनके लक्षण	88
गाथा३	४९-५०
वीर्यं का स्वरूप	४९
वीर्यं के दो प्रकार	४९
वीर्यं के नामान्तर	Чо
गाया-४	५०-५३
वीर्य के भेद और उनके नामकरण	40
वीर्येणक्ति मे विषमता का कारण	પ્
गाया–५	५३
वीर्यप्ररूपणा के अधिकारो के नाम	५३
पाथा–६	43-48
अविभागप्ररूपणा	48
गाथा-७	48-44
वर्गेणाप्ररूपणा	५४
गाया–८	<i>प्</i> र ५ <b>—५</b> इ
स्पर्धेकप्ररूपणा	५६
अन्त <i>र</i> प्ररूपणा	५६
गावा-९	५६-५८
स्थानप्ररूपणा	५७
असंख्यात योगस्थान मानने का कारण	५७
अनन्तरोपनिघाप्ररूपणा	५८
गाया-१०	46-48
परपरोपनिधाप्ररूपणा	ँ ५९
द्विगुणवृद्धि हानि होने का स्पष्टीकरण	५९
गाया—११	५९—६०
वृद्धिप्ररूपणा	Ę o
वृद्धि और हानि के प्रकार	<b></b>
वृद्धि और हानियो का नमयप्रमाण	Ęo
गाषा-१२	<b>६०-६१</b>
उत्कृष्ट अवस्थानकाल	ξ <b>ξ</b>
गाथा—१३	<b>६१–६</b> २
जघन्य अवस्थानकाल	<b>६२</b>
उत्कर्ष से भी जघन्य अवस्थानकाल एक समय होने का कारण	<b>६२</b> ६२
योगस्थानो का अल्पबहुत्व	41 43–44
गाया–१४, १५, १६	६३
जीवभेदापेक्षा योगविषयक अल्पवहुत्व	11

and the same of th	£4-68
गाथा-१७ जीव द्वारा योगो से किया जाने वाला कार्य	६५
	SE-02
गाया-१८, १९, २०	EU
परमाणुवर्गणा मानने का हेतु	٤u
वर्गणा का लक्षण	52
जीव द्वारा ग्राह्मवर्गणा का परिमाण	٤٧
जीव-ग्रहणप्रायोग्य वर्गणाओं के नाम	23
<b>बौदारिकशरीरवर्गणा</b>	£ <b>9</b>
वैक्रियशरीरवर्गणा	-
आहारकशरीरवर्गणा	<b>٤</b> ९
त्तेजसशरीरवर्गणा	৩৩
भाषावर्गणा	6.0
म्बासोच्छ् <b>वासवर्गणा</b>	60
यनोवर्गणा <b></b>	90
कार्मेणशरी <i>रवर्गणा</i>	७१
औदारिक आदि वर्गेणाओं के वर्णादि	७१
औदारिक आदि वर्गणाओं के प्रदेशों का परिमाण	(93
ध्रुवादि अग्रहण वर्गणाओं के नाम और उनके लक्षण	७२
वर्गणाओं के वर्णन का साराज्ञदर्शक प्रारूप	<i>૭૭</i>
गाषा२१	66-60
सलेश्य जीव की योग द्वारा पुद्गलो को ग्रहण करने की प्रक्रिया	96
स्तेहप्ररूपणा के प्रकारों के नाम और उनके सक्षण	७९
गाया२२	८०-८५
स्तेहप्रत्ययस्पद्यकप्ररूपणा	60
स्नेहप्रत्ययस्पर्धक मे वर्गणावो का प्रमाण	Co
स्तेहाविभाग का लक्षण	68
स्नेहप्रत्ययस्पर्धको की वर्गणासो की प्ररूपणा के प्रकार	68
वनन्तरोपनिधाप्ररूपणा द्वारा स्नेहप्रत्ययस्पर्धको की वर्गणाओ का निरूपण	૮૧
परपरोपनिधाप्ररूपणा द्वारा स्नेहप्रत्ययस्पर्धंक की वर्गणाओं के निरूपण का प्रथम प्रकार	رى .
परपरोपनिघात्ररूपणा द्वारा उक्त वर्गणाओं के निरूपण का द्वितीय प्रकार	८३
पाच हानियों में वर्गणाओं का अल्पबहुत्व	68
पाच हानियो मे परमाणुको का अल्पवहुत्व	68
गाया२३	८५-९०
नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा के अनुयोगो के नाम और उनका निरूपण	۲ <u>۱</u> -۲۵ ۲۷
वैधनयोग्य परमाणुओ का अल्पबहुत्व	73 <b>0</b> 3
त्रयोगप्रत्ययस्पर्धकप्र <u>रू</u> पणा	८९
स्नेह्प्रत्ययस्पर्धंक आदि तीनो प्रक्ष्पणाओं के परमाणुको का अल्पबहुत्व	ु १०

गाया२४	<b>९१–९</b> २
वधनकरण की सामर्थ्य से होने वाले कर्मपुद्गलो के विभाग का कारण	९१
प्रकृतिबध आदि विभागो के लक्षण	९१
मूल प्रकृतियो को प्राप्त कर्मदलिको के विभाजन की प्रक्रिया	97
गाया—२५	<b>९</b> २– <b>९</b> ३
ज्ञानावरण, दर्शनावरण, अन्तराय कर्मों की उत्तरप्रकृतियों को प्राप्त दलिकों के विभाजन की प्रित्रया	\$7 <sup>-34</sup>
सर्वधाति प्रकृतियो को अत्यल्प भाग मिलने का कारण	77 <b>5</b> 7
ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तराय की देशघाति प्रकृतियो मे प्राप्त दलिको के विभाजन का नियम	\$ <b>\$</b>
गाथा-२६	
मोहनीयकर्म की उत्तरप्रकृतियो मे दलिको के विभाजन का नियम	९४
नाहुनायकन का उत्तरप्रक्रातया न दालका क ायनाचन का ानयन वैदनीय, आयू, गोत्र कर्मों की उत्तरप्रकृतियो मे दलिको का विभाजन	98
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	98
गाया-२७	९४–९५
नामकर्म की पिंडप्रकृतियो मे दलिको का विभाजन	९५
गाया-२८	९५-१०५
वधननामकर्मं की उत्तर प्रकृतियो मे दलिको के विभाजन का विशेष नियम	94
मृल प्रकृतियो मे प्राप्त दलिको का विभाजन	98
उत्कृष्टपद मे ज्ञानावरणकर्म के भेदो मे प्रदेशाग्रो का अत्पवहृत्व	९७
,, दर्शनावरणकर्मं के भेदो मे प्रदेशाग्रो का अल्पवहुत्व	90
,, वेदनीयकर्म के भेदो मे प्रदेशाग्रो का अल्पबहुत्व	90
,, मोहनीयकर्म के भेदो मे प्रदेशाग्रो का अल्पबहुत्व	90
,, आयुकर्म के भेदो मे प्रदेशाग्रो का अल्पवहृत्व	96
,, गति नामकर्म के प्रदेशाग्रो का अल्पवहुत्व	96
,, जाति नामकर्मे के प्रदेशाग्रो का अल्पवहुत्व	९८
,, शरीर व सघातन नामकर्म के प्रदेशाग्रो का अल्पबहुत्व	96
,, बधन नामकर्म के प्रदेशाग्री का अल्पबहुत्व	९८
ग संस्थान नामकर्म के प्रदेशाग्री का अल्पबहुत्व	96
, अगोपाग नामकर्म के प्रदेशाग्रो का अल्पबहुत्व	99
,, महनन नामकर्म के प्रदेशाग्री का अल्पबहुत्व	99
,, वर्णचतुष्क नामकर्मों के प्रदेशाग्रो का अल्पवहृत्व	99
, आनुपूर्वी नामकर्म के प्रदेशाग्री का अल्पबहुत्व	९९
,, सप्रतिपक्ष प्रत्येक प्रकृतियों के प्रदेशों का अल्पवहृत्व	99
,, अप्रतिपक्ष निर्माण आदि छह प्रकृतियो के प्रदेशायों में अल्पवहुत्व नहीं होने का कारण ,, गोत्रकर्म के मेदों के प्रदेशाग्रों का अल्पवहत्व	१०० <b>१००</b>
राज्यसभाक में के धेरो के प्रतेशासी का स्थानक	१००
,, अन्तर्रायका के प्रयास के प्रयास का अल्पबहुत्व ज्ञाचन्यपद में ज्ञानावरण की प्रकृतियों के प्रदेशांग्रों का अल्पबहुत्व	१००
वर्षवातवण की उत्तर प्रकृतियों के प्रदेशायों का बल्यतक्त	800
गोन्नीय की जनर प्रकृतियों के प्रदेशायों का अल्पनटन्त	१०१
आयकमें की उत्तर प्रकृतियों के प्रदेशामी का अल्पबहुत्व	१०१

जचन्यपद में नामकर्म की उत्तरप्रकृतियों के प्रदेशाग्नों का अल्पबहुत्वें	908
, वेदनीय और गोत्रकर्म की प्रकृतियों के प्रदेशायों का अल्पवहुत्व	' १०२
, अन्तरायकर्म की प्रकृतियो के प्रदेशाग्रो का अल्पबहुत्व	१०३
उत्कृष्ट ज्वन्य प्रदेशाग्र कव सभव है ?	१०२
अनुभागबधप्ररूपणा के अनुयोगी के नाम	803
गाया—२९	208-208
रसाविभागो की उत्पत्ति में हेतु	\$03
भूभ और अशूभ अध्यवसायो का परिणाय	803
रसाविभागो की उत्पत्ति मे बिषमता का कारण	१०४
गाया३०	808-804
अनुभाग-वर्गणाओ की प्ररूपणा	
गाबा~३१	१०५-१०६
अनुभाग-स्पर्धकप्रक्षपणा	१०६
अन्तरप्ररूपणा	१०६
स्यानप्रस्पणा	१०६
गाया-६२	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
कडकप्रक्षणा	७०१
षटस्यानप्ररूपणा	१०८
नाया-३३, ३४, ३५, ३६	<b>१०९–१</b> ११
षटस्यानप्ररूपणा का विस्तार से वर्णन	??»
गामा-३७	889-889
अनन्तभागवृद्धि आवि मे भागाकार और गुणाकार का प्रमाण	११२
भागाकार और गुणाकार सम्बन्धी प्रमाणविष्यक ग्राका-सप्राधान	223
अधस्तनस्यानप्ररूपणा , ७ ।	११६
गाया-३८	११७ <b>–१</b> १८
वृद्धि, हानि प्ररूपणा	299
गामा-१९	7
उत्कृष्ट और जघन्य अवस्थानकालप्ररूपणा	889
गाया-४०	- ११९-१२१
अनुमायबद्यस्थानो की यवमध्यप्ररूपणा	213
अनुभागवधस्यानो का अल्पबहुत्व	,
गाया४१	, , १२१–१२२
अनुभागवधस्थानो की विशेष संख्या का निरूपण स्रोतीसम्बद्धाः	\$78
मोजोयुरमञ्जूषार गाचा-४२	<b>१</b> २२
पर्यवसानप्रक्षणा	१२३
गाया-४३	१२३
बनन्तरोपनिधा से अस्पबहुत्वप्ररूपणा	१२३-१२७
Interest of the State of the St	858

परपरोपनिधा से अल्पबद्धत्वप्ररूपणी	१२।
अनुभागबद्यस्थानो के निष्पादक जीवो की प्ररूपणा के अनुयोगद्वारो के नाम	१२५
गाया-४४	१२७-१२
प्रत्येकस्थान मे जीवप्रमाणप्ररूपणा	<b>१</b> २
अन्तरस्थानप्ररूपणी	<b>१</b> २
गाया—४५	<b>१</b> २८-१३
निरतरस्थानप्ररूपणा	१२९
नानाजीवकालप्ररूपणा	१२९
गाया-४६	१३०
अनन्तरोपनिधा से अनुभागबधस्थानो के वधक जीवो की वृद्धिप्ररूपणा	१३०
गाया–४७	<b>१३०</b> –१३१
परपरोपनिद्या से अनुभागवद्यस्थानो के बधक जीवो की वृद्धि प्ररूपणा	१३१
गाथा-४८	₹₹१—१₹₹
द्विगुण वृद्धि-हानिरूप स्थानो का परिमाण	१३६
अनुभागवधस्यानी की यवमध्यप्ररूपणा	१३२
गाथा-४९, ५०, ५१	<b>१३३-१३</b> 4
स्पर्शनाकालप्ररूपणा	<b>\$</b> \$ \$
स्पर्शनाकालप्ररूपणा का प्रारूप	४६१
अनुभागवधस्थानो का अल्पवहुत्व	४६१
गाया-५२	१३५-१३६
एक-एक स्थितिबद्यस्थान मे नाना जीवो की अपेक्षा प्राप्त अनुभागबद्याध्यवसायस्थानी का प्रमाण	१३६
गाबा५३	१३६
अनन्तरोपनिधा से अनुभागबधाध्यवसायस्यानो की प्ररूपणा	१३६
गाया–५४	<b>७</b> इ. इ.
परपरोपनिधा से अनुभागबद्याघ्यवसायस्थानो की प्ररूपणा	१३७
नाथा-५५, ५६	१३७—१४०
वृद्धिप्ररूपणा के आशय का प्रकृतियो मे निरूपण	१३८
स्थितिबधस्थानो मे अनुभागबध की प्ररूपणा	१३९
गाया—५७, ५८	<b>520-52</b>
अनुभागवधाष्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि प्रारम होने का स्थान	१४१
सातावेदनीय आदि नीचगोत्र पर्यन्त की अनुकृष्टि प्रारम होने के स्थान की विशेषता	१४१
ज्ञानावरणपचक आदि ५४ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का विवेचन	१४२
अनुकुष्टि का लक्षण	\$83
गाया-५९, ६०	<b>አ</b> ጻጻ <b>የ</b> ጹቋー\$ጻለ
पराघात आदि पैतालीस शुभप्रकृतियों की अनुकृष्टि का विवेचन	१४५
सातावेदनीय आदि परावर्तमान शुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का विवेचन	१४५–१४७
गाया-६१	- १४५
असातावेदनीय आदि अशुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का विवेचन	- ' '

गोधा-६२, ६३	3×\$-6
तिर्यचिद्धक और नीचगोत्र की अनुकृष्टि का विवेचन	260
	९-१५०
त्रसंचतुष्क की अनुकृष्टि का विवेचन	१४९
गाथा६५ १५	0-848
तीर्थकर नामकमें की अनुकृष्टि विषयक सकेत	१५०
अनुभाग की तीव्रता-मदता विषयक सामान्य नियम	१५०
चातिकमं और बप्रशस्त वर्णचतुष्क, उपभात की तीवता-सदता का विवेचन	840
निवर्तनकडक का सक्षण	१५१
गाषा६६ १५	१-१५२
मुभ प्रकृतियो के अनुभाग की तीवता-भदता	१५१
परावर्तमान प्रकृतियो की तीव्रता-मदता की विशेषता का निर्देश	१५२
नाषा-६७	17-849
सातावेदनीय के अनुभाग की तीवता-मदता	१५४
असातावेदनीय के अनुभाग की तीव्रता-मदता	<b>શ</b> પંપ
तिर्यचगति के अनुभाग की तीवता-मदता	१५६
त्रसनामकर्म के अनुभाग की तीव्रता-भदता	840
स्थितिवधविचार के अनुयोगद्वार	१५९
गाया-६८, ६९	19-147
चौदह जीवभेदो मे स्थितिस्थानो का विवेचन	१६०
जीवभेदी में सक्लेशस्यान	१६०
जीवभेदी में सक्लेशस्यानों के असंख्यात होने का कारण	१६१
जीवभेदों में स्थिति, सक्सेश और विशुद्धि स्थानों का प्रारूप	१६२
गाया७०	<b>42-24</b>
ज्ञानावरणपथक, दर्शनावरणनवक, अतराग्रपचक, असातावेदनीय की उत्कृष्टस्थिति	143
स्यिति के दो प्रकार अवाधाकाल का नियम	१६३
	843
स्त्रीवेव, सनुष्पद्विक, सातावेदनीय की उत्कृष्ट स्थिति	१६४
ग्या-७१	\$22
वर्षनमोहनीय, कषायमोहनीय, नोकषायमोहनीय प्रकृतियो की उत्कृष्टस्थिति और अवाद्याकाल गाषा-७२, ७३	१६४
	<b>६५-१६७</b>
स्थिर गुभपचक, उच्चगोत्र, समचतुरस्रसस्थान, वज्जऋषभनाराचसहनन की उत्कृष्टस्थिति और अवाधाकाल मध्य के सस्थानो और सहननो की  उत्कृष्ट स्थिति और अवाधाकाल	१६५
सूक्ष्म, अपर्याप्त, साधारण, विकलिक की उत्कृष्ट स्थिति और अबाधाकाल	१६५
नीचगोत्र और पर्वोक्त से केन हुनी जाना का अंतुक्ट स्थित बार बबाधाकाल	१६६
नीचगोत्र और पूर्वोक्त से शेष रही नरकगित आदि नामकर्म की प्रकृतियों की उस्कृष्ट स्थिति और अवाधाकाल देवायु, नरकायु की उस्कृष्ट स्थिति	
मनुष्यायु, तिर्यचायु की उल्क्रास्ट स्थिति	१६७
	840

गाथा—७४	१ <b>६७</b> —१६८
वधक जीवो की अपेक्षा आयुकर्म की उत्कृष्ट स्थिति	१६७
गाया—७५	१६८–१६९
आयुक्तमें के अतिरिक्त शेष कर्मों के उत्कृष्ट अवाधाकाल का परिमाण	१६८
अनपवर्तनीय आयु वालो के उत्कृप्ट अवाधाकाल का परिमाण	339
युगलिक और भोगभूमिज जीवो का आयु सवन्धी अवाधाकाल विषयक मतान्तर	१६९
गाया—७६, ७७	१६९-१७१
ज्ञानावरणपचक, अन्तरायपचक, दर्शनावरणचतुष्क, सज्वलन लोभ की जघन्य स्थिति और अवाधाकाल	१७०
सातावेदनीय की जघन्यस्थिति और अवाधाकाल	१७०
यग कीर्ति और उच्चगोत्र की जघन्य स्थिति और अवाधाकाल	१७०
सज्वलनत्रिक और पुरुपवेद की जघन्य स्थिति और अवाधाकाल	<b>१</b> ७०
गाया—७८	६०१–१७३
मनुष्याय और तियँचायु की जघन्यस्थिति और अवाधाकाल	१७१
क्षुरलकभव का परिमाण	१७१
देवायु और नरकायु की जघन्यस्थिति और अवाधाकाल	१७२
तीर्थकर और आहारकद्विक नामकर्म की जघन्यस्थिति	१७२
तीर्थंकर प्रकृति की जघन्यस्थिति विषयक शका-समाधान	१७२
गाया–७९	१७३–१७५
पूर्वोक्त से शेष रही प्रकृतियो की जयन्यस्थिति प्राप्त करने सम्बन्धी नियम	१७४
नियमानुसार प्रकृतियो की जवन्यस्थिति और अवाधाकाल	१७४
वैक्रियबर्क की जघन्यस्थिति	१७५
गाया-८०, ८१, ८२	१७५–१८१
एकेन्द्रिय जीवो की अपेक्षा प्रकृतियो की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति	१७६
द्वीन्द्रिय आदि जीवो की अपेक्षा प्रकृतियो की जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति का परिमाणबोधक नियम	्१७७
जीवमेदो मे उत्कृष्ट-जघन्य स्थिति का अल्पबहुत्व	१७७
जीवभेदो मे स्थितिवध का प्रमाण और अत्पवहुत्वदर्शकप्रारूप और तत्सम्बन्धी स्पष्टीकरण	१७९
गाया-८३	१८१-१८२
अनन्तरोपनिष्ठा से निषेकप्ररूपणा	१८१
गोंचा-८४	१८२-१८३
परपरोनिधा से निषेकप्ररूपणा	१८२
अायुकर्म की उत्कृष्टस्थिति मे भी द्विगुणहानिया सभव है	£23
गाया८५	\$25-\$2R
अवाधाकडकप्ररूपणा	<b>F</b> 39
गाया-८६	१८४–१८९
उत्कृष्ट और जघन्य स्थिति आदि के अल्पबहुत्य कथन की प्रतिज्ञा	- 5CX - 5CX
अर्थकंडक का लक्षण	
सज्ञी पचेद्रिय पर्याप्त अपर्याप्त का आयुकर्म के अतिरिक्त शेष सात कर्मी मे स्थितिवधादि स्थानो का अल्पबह	१८६
उन्त अल्पबहुत्वकथन का प्रारूप	

सजी-असजी पचेन्द्रिय का आयुकर्म मे उत्कृष्टस्थितिबध आदि स्थानो का अल्पवहुरव व	१८६
तत्सवन्धी प्रारूप	960
तत्तवन्या त्रारून सज्ञीद्विकहीन मोष वारह जीवभेदो मे बायुब्यतिरिक्त शेप सात कर्मी मे स्थितिवधादि का अत्पवहृत्व व	266
तत्सबन्दी प्रारूप	१८९
तत्त्वच्या त्रारूप स्थितिबध के अध्यवसायस्थानो की प्ररूपणा के अनुयोगद्वार	१८९
	१९०
था८७ स्थितिसमुदाहार मे अनन्तरोपनिघा से प्रगणनाप्ररूपणा	१९०
ाया–८८	१९१
परपरोपनिधा से प्रगणनाप्ररूपणा	१९१
अनुकृष्टि नहीं होने का कारण	१९१
प्रकृतिसम्दाहार के अनुयोगद्वार	१९१
महाराचपुराहार म लगुमागक्षार <b>गाया</b> -८९	१९२-१९३
प्रकृतिसमुदाहार का निरूपण	१९२
प्रकृतिसमुदाहार में तीव्रता-मदता का निरूपण	१९३
स्यातसभुवाहार म तामराज्यवरा या गरनाय	१९६–१९५
जीवसमुदाहार का विवेचन	१९४
तत्सवन्धी प्रारूप	१९५
गाया-९१, ९२	१९५-१९७
शुभ प्रकृतियो के चतु स्थानक आदि के रसवन्ध का विचार	१९६
तत्सवन्द्री प्रारूप	१९७
गाया-९३, ९४	१९७- <b>१</b> ९९
अनन्तरोपनिधा से मुभ प्रकृतियो के चतु स्थानक आदि रसवधक जीवो का <b>अल्प</b> बहृत्व	१९८
अनन्तरोपनिधा से परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो के चतु स्थानक आदि रसवधक जीवो का अल्पबहृत्व	886
गाया-९५	199-700
परपरोपनिष्ठा से उक्त प्रकार की प्रकृतियों के रसबधक जीवों के अल्पबहुत्व का कथन	१९९
गाषा–९६, ९७, ९८, ९९, १००	२००-२०५
रसयवमध्य से प्रकृतियों के स्थितिस्थानादिकों का अल्पबहुत्व	708
अल्पबहुत्वदर्शक प्रारूप	208
गाया-१०१	२०५-२०६
, रसवध मे जीवो का अल्पवहृत्व	२०५
तत्सवन्द्री प्रारूप	२०६
गापा-१०२	२०६
बधनकरण का उपसहार	२०६
परिशिष्टः १ नोकषायो मे कथायसङ्चारिता का कारम	
	709
	२१०
३ वादर और सूक्ष्म नामकर्म का स्पष्टीकरण ४ पर्याप्त-अपर्याप्त नामकर्म का स्पष्टीकरण	, २११
५ प्रत्येक-साधारण नामकर्म विषयक स्पष्टीकरण	- २११
	२१२

Ę	सम्यक्त्व, हास्य, रति, पुरुपवेद को शुभ प्रकृति मानने का अभिमत	<b>२</b> १
9	कर्मों के रसविपाक का स्पष्टीकरण	٦٤'
6	गुणस्थानो मे वधयोग्य प्रकृतियो का विवरण	२१
	(अ) सम्यक्त्वी के आयुवध का स्पष्टीकरण	28
9	शुभ प्रकृतियो का उत्कृष्ट स्थितिवध होने पर भी एकस्थानक रसवध <b>न होने का कारण</b>	22
१०	गुणस्थानो मे उदययोग्य प्रकृतियो का विवरण	22
११	ध्रुववधी आदि डक्तीस द्वार यत्र	22
१२	जीव की वीर्येशक्ति का स्पप्टीकरण	22
<b>१</b> ३	लोक का घनाकार समीकरण करने की विधि	२२।
88	असत्कल्पना द्वारा योगस्थानो का स्पष्टीकरण दर्शक प्रारूप	22
<b>१</b> ५	योगसबन्धी प्ररूपणाओं का विवेचन	२३।
१६	वर्गणाओं के वर्णन का साराश एव विशेषावश्यकभाष्यगत व्याट्या का स्पष्टीकरण	२४:
१७	नामप्रत्ययस्पर्धंक और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धक प्ररूपणाओ का साराश	२४।
१८	मोदक के दृष्टान्त द्वारा प्रकृतिबध आदि चारो अशो का स्पप्टीकरण	289
१९	मूल और उत्तर प्रकृतियो मे प्रदेशाग्राल्पवहुत्व दर्शक सारिणी	<b>7</b> 89
२°	रसाविभाग और स्नेहाविभाग के अतर का स्पष्टीकरण	२५३
<b>२१</b>	_	२५:
<b>२२</b>	असत्कल्पना द्वारा पट्स्थानक प्ररूपणा का स्पप्टीकरण पट्स्थानक मे अधस्तनस्थानप्ररूपणा का स्पप्टीकरण	744
23	अनुभागवध-विवेचन सवत्धी १४ अनुयोगद्वारो का साराश	۲ <b>५</b> ۹
२४ २४	असत्कल्पना द्वारा अनुकृष्टिप्ररूपणा का स्पष्टीकरण	२६:
7.		563
	(१) अपरावर्तमान ५५ अशुभ प्रक्रतियो की अनुक्रुष्टि का प्रारूप (२) अपरावर्तमान ४६ शुभ प्रक्रतियो की अनुक्रुप्टि का प्रारूप	26,3
	(३) परावर्तमान २८ अशुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप	<b>२६</b> ५
	(४) परावर्तमान १६ शुभ पक्वतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप	२६६
	(५) तिर्यचिद्वक और नीचगोत्र की अनुकृष्टि का प्रारप	२६७
	(६) त्रसचतुष्क की अनुकृष्टि का प्रारूप	२६८
२५	मसत्कल्पना द्वारा तीव्रता-मदता की स्थापना का प्रारूप	२६८
•	(१) अपरावर्तमान ५५ अशुभ प्रकृतियो की तीव्रता-मदता	२६९
	(२) अपरावनंमान ४६ शुभ प्रकृतियो की तीव्रता-मदता	२७०
	(३) परावर्तमान १६ शुभ प्रकृतियो की तीव्रता-मदता	२७ <b>१</b>
	(४) परावर्तमान २८ अशुभ प्रकृतियो की तीय्रता-मदता	२७५
	(५) त्रसचतुष्क की तीव्रता-मदता	२७८
	(६) तिर्यचिद्विक और नीचगोत्र की तीव्रता-मदता	२८३
२६	पत्योपम् और सागरोपम् का स्वरूप	२८७
70	आयुवध और उसकी अवाधा सबन्धी पचसग्रह मे आगत चर्चा का साराम	२८९
	मूल एव उत्तर प्रकृतियों के स्थितिवद्य एवं अवाद्याकाल का प्रारूप	२९०
२८	स्थितिवध अवाधा और निषेकरचना का स्पष्टीकरण	२ <b>९</b> ४
२९ ३०	गाथाओं की अकारादि-अनुक्रमणिका	२९७
₹8	बधनकरण विशिष्ट एव पारिमापिक सब्दसूची	799
*	C	<b>७०</b> ६

# णमो सिद्धाण

# श्रीमद् शिवशर्मसूरि प्रणीत-

# म्मपय री ( मंप्रकृति)

### **मंगलाचरण**

# सिद्धं सिद्धत्थसुयं, वंदिय निद्धोयसव्वकम्ममलं । कम्मद्वतस्स करणदुमृदयसताणि वोच्छामि ॥१॥

शब्दार्थ—सिद्ध-सिद्ध, सिद्धावस्था को प्राप्त, सिद्धत्थसुय-सिद्धार्थ राजा के पुत-श्रमण भगवान महावीर को, विद्य-वदना करके, निद्धोयसब्वकम्ममल-नि गेप रूप से जिन्होने समम्न कमंमल को घो डाला है, कम्महुगस्स-आठ कर्मों के, करणहुं-आठ करणो को, उदयसताणि-उदय और सत्ता को, वोच्छामि-कहूगा।

गायार्थ—िन शेष रूप से जिन्हाने समस्त कर्ममल को घो डाला है और सिद्धावस्था को प्राप्त, ऐसे सिद्धार्थ राजा के सुपुत-श्रमण भगवान महानीर को वदन करके आठ कर्मों के आठ करणो और उदय एव सत्ता को कहूगा।

विशेषार्थ—सफलता प्राप्त करने एव निविध्न रूप से कार्य के सम्पन्न होने को आकाक्षा से प्रारम्भ मे व्यक्त—शब्दात्मक और अव्यक्त—भावात्मक रूप से मगलकारी महापुरुपो का स्मरण करना और उसके बाद अपने अभिधेय—वाच्य आदि की स्परेखा वतलाना भारतीय साहित्य की परम्परा है। तदनुसार प्रथकार ने गाथा के पूर्वाई मे अभीष्ट प्रयोजन मे सफलता प्राप्त करने के लिये मगलहप महापुरुषो का स्मरण किया है और उत्तराई मे प्रय के वर्ण्यविषय, प्रयोजन आदि को वताया है।

## मगलाचरणात्मक पदो की व्याख्या

'सिद्ध सन्वकम्ममल' गाथा का पूर्वार्त्र मगलाचरणात्मक है। इसमे श्रमण भगवान महाबीर को तमस्कार करने के साथ-साथ सिद्ध भगवन्तो आदि की भी वदना की है।

श्रमण भगवान महावीर को नमस्कार करने रूप व्याख्या इस प्रकार है-

'सिद्धत्थसुय' यह पद श्रमण भगवान महावीर जिनेन्द्र के नाम एव उनकी विशेषताओं का वोध कराने वाला होने से विशेष्य और विशेषण पद है तथा 'सिद्ध' और 'निद्धोयसव्वकरममल' यह दोनो विशेषण पद है। जिनमें यह अर्थ फलित होता है कि—

१. इह पूर्विधैनेप्टदेवतानमस्कारस्याभिधान उत्तरार्धेन तु प्रयोजनादीना।

'सिद्ध'-सिद्ध, सिद्धदणा को प्राप्त यानी अनादि काल से वद्ध सनार के कारणभ्त ज्ञानावरण आदि अप्ट प्रकार के कर्मों का क्षय करके 'सिद्धावस्था'-पूर्ण कृतकृत्यता को प्राप्त ।

इसी वात को और अधिक स्पष्ट करने के लिये पुन दूसरा विशेषण दिया है—निर्धा तसर्वकर्ममल— अर्थात् जिन्होने नि-नितराम्-नि शेष रूप से, पूर्णतया यानी पुन प्रादुर्भाव न हो सके, इस तरह सम्यग्ज्ञान, दर्शन, चारित्र और तप रूप जल के द्वारा समस्त कर्ममल को घो डाला है, उनका प्रक्षालन कर दिया है ऐसे सिद्धार्थसुत—सिद्धार्थ राजा के सुपुत—श्रमण भगवान महावीर, वर्षमान स्वामी को विदय-वदन करके।

यदि यहाँ तर्क प्रस्तुत किया जाये कि 'सिद्ध' और 'निर्घोतसर्वकर्ममल' यह दोनो तो समानार्थक पद है। दोनो से एक ही आगय ध्वनित होता है। अत इन दोनो पदो में में किसी एक पद का प्रयोग करना चाहिये था। तो इनका समाधान यह है कि भले ही उक्त दोनो पद समानार्थंक समझे जाये, फिर भी सिद्ध पद का प्रयोग करने के बाद 'निर्घोतसर्वकर्ममल' पद का प्रयोग विशिष्ट अभिप्राय को स्पष्ट करने के लिये किया है। जैसे कि—

१ कोपकारों ने सिद्ध शब्द के अनेक अर्थ वतलाये हैं, यथा—अच्छी तरह तैयार किया हुआ, विविध्यूर्वक सम्पन्न, सफलता प्राप्त, निश्चित, प्रमाणित, निष्णात, दक्ष, विशेषज्ञ, जिसने सिद्धि प्राप्त की हो, मृन्त इत्यादि । जिनका यथाप्रमग अभिप्रायानुसार लोकव्यवहार और शास्त्र में प्रयोग किया जाता है। तेकिन प्रस्तुत प्रसग में उन अनेक अर्थों में में सिद्ध शन्द का वास्तविक अर्थ स्पष्ट करने एवं भावत सिद्ध कीन हो सकता है ? द्रतलाने के लिये ही सिद्ध पद के अनन्तर पुन 'नियौं तमर्वकर्मभल' पद का प्रयोग किया गया है कि म्पूर्ण कर्मावरण का क्षय होने पर ही सिद्धावस्था प्राप्त होती है।

२ मिछ नामक किसी व्यक्ति अथवा लौकिक विद्याओं में दक्षता प्राप्त करने वाले व्यक्ति-विशेष का व्यवच्छेद करने के लिये सिछ के अतिरिक्त 'निर्वात सर्वकर्ममल' विशेषण दिया है कि यहा उन्हीं सिछों को नमस्कार किया गया है जो नि शेष रूप से कर्ममल को घोकर अपुनर्भव अवस्था प्राप्त कर चुके हैं, जिनका जन्म-मरण रूप ससार सदा सर्वदा के लिये नष्ट हो चुका है।

३ सिद्ध पद के अतिरिक्त निघौं तसर्वकर्ममल पद देकर जैनदशन की मान्यता का मडन और एकान्तवादी अन्य दार्शनिको की दृष्टि का निरसन किया गया है । जैसे कि वेदान्त व मास्य दर्शन ब्रह्म, पुरुप को अनादि शुद्ध मानने वाले एव नैयायिक-वैशेषिक शुद्ध आत्मा का पुनर्जन्म भानने वाले दार्णनिक है। लेकिन जैनदर्शन का यह शतन्य है कि अनादि से कोई भी जीव शुद्ध नही है,

१ सित बढ व्यात भस्मीकृतमण्टप्रकार वर्म येन य सिद्ध । — तर्मप्र मलय टी , पू १

२ नि-नितरामपुनभविन धौत सम्यग्दर्शनज्ञानचारित्रतप सिल्लप्रभावेणापगमित सर्व एव कर्मैबाष्ट्रप्रकार जीवमालिन्यहेतुत्वात् मल इव मलो येन स तथा त। —— मंत्रवृत्ति, मताय टीका, पृ १

३ मिद्धार्थसुत सिद्धार्थस्य सिद्धार्थनरेन्द्रस्य, सुतमपत्य वर्धमानस्वामिनमित्यर्थः । — मर्गप्र, मलय टी, पृ १ ४ स च नामताऽपि कृष्टिचद्भवित, विद्यासिद्धादियाँ मिद्ध इति सोके प्रतीतस्ततस्तदव्यवच्छेदार्थ यथोक्तान्वर्थसूचकमेव

४ स च नामताऽपि कृष्टिचद्भवति, विद्यासिद्धादिको निद्ध इति लोके प्रतीतस्ततस्तदव्यवच्छेदार्थ यथोक्तान्वर्थसूचकमेव विशेषणभाह—निर्वातसर्वर्थमम्बर्गः।
——कर्मप्र, मलय टी, पृ १

५ अर्नेनानादिशुद्धपुरुषप्रवादप्रतिक्षेप आवेदितो दुष्टन्य । ---कर्मप्र, मलय टी, पू

किन्तु नि शेष रूप में कर्मक्षय करने के बाद ही∥ गृद्ध सिद्धावस्था प्राप्त होती हे और इस अवस्था की प्राप्ति के पश्चात् न तो शुद्ध आत्मा का असार न अनतरण होता है और न जन्म-मण्ण ही। इन्ही सब वा 1ो को स्पष्ट करने के लिये सिद्ध के अतिरिक्त 'निर्वातसर्वकर्ममन' विशेषण दिया है।

इस प्रकार गाथा के पूर्वार्घ की भगवान महावीर को नमस्कार करने रूप व्याम्या राग्ने और पदो का सार्थक्य वतलाने के वाद अव प्रकारान्तर से गाथा के पूर्वार्ध की व्याख्या करते है। जिसमे भगवान महावीर के कतिपय अति अयो का दिग्दर्शन कराया है।

'सिद्ध' यह विशेष्य पद है और 'सिद्धार्थसुत' विशेषण पद है। तव इसकी व्युत्पत्ति इस प्रकार करना चाहिये---

ससार से निस्तारण कराने में कारण रूप होने से जिनका श्रुत अर्थात् प्रवचन मिद्धार्थ--इप्ट प्रयोजन की सिद्धि कराने वाला है। इस प्रकार 'सिद्धार्थसुत' पर द्वारा भगवान का वचनाति गय प्रगट किया गया है तथा ससार से निस्तारण कराने रूप अधिकल सामय्ये वतलाई है। वयवा अपने ज्ञान से समस्त पदायों को जान लेने के कारण सिद्धार्थ अर्थात मोक्षप्राप्त करने रूप प्रयोजन को सिद्ध करने वाले है सुत (पुत्र) के समान 'सुत' यानी गणघरादिक जिप्य जिनके, इस प्रकार की अर्थावित के द्वारा भगवान का ज्ञानातिसय प्रगट किया है। असाथ ही भगवान की सिप्यपरम्परा की भी विशिष्ट फलातिशयता ज्ञात होती है। अथवा सिद्धार्थ यह भावप्रवान निर्देश है। देव, देवेन्द्र, नरेन्द्र आदि के तारा वदना, माहात्म्य प्रदर्शन आदि किये जाने के कारण सिद्धार्थ रूप से श्रुत अर्थात् विश्रुत, प्रसिद्ध है, इस प्रकार की आर्थान से भगवान का माहात्म्य-अतिशय-पूजातिषय (वदनीयता) प्रगट होता है और निर्धातसर्वकर्ममल इन पद से भगवान का अपायापगम अतिशय प्रगट किया ही गया है।

इस प्रकार प्रथकार ने तीर्थंकरो के अनेक अतिशयो म से मुख्य चार अतिशयो को प्रगट करते हुए भगवान महाबीर की वदना को है।"

इसके साथ ही ग्रथकार ने पूर्वोक्त पदो के द्वारा भगवान महावीर को बदना करने की जिज्ञासा का भी समाधान किया है कि--'सिद्ध' सिद्ध रूपी परम पद में विराजमान है, सिद्धार्थश्रुत केवस्त्रान-दर्शन रूप उत्कृष्ट अनन्त ज्योति द्वारा भूत, वर्तमान और भविष्यत् मे होने वाली अनन्त

१ तत सिद्धार्थं सिद्धप्रयोजन सक्षारान्तिस्तारवरणेन खुत प्रवचन मस्येत्यर्थाद् वचनातिकायो चन्यते।

२ अनेन श्रुतस्य ससारनिस्तारण प्रत्यविकल सामर्थंगावेदाते।

<sup>--</sup>नामंत्र, यमो ही, पु --- मंत्र, मलय टी, पृ १

३ स्वकीयः नृत्तकानाकि लित भावावबोद्यात् सिद्धार्था सिद्धप्रयोजना सुता दव सुता विष्या गण्धरादयो यस्य स तया तिमत्पर्यादावृत्मा ज्ञान।तिशयो लक्यते। --- कर्मप्र, यशो टी, पृ १

अनेन भगवत सत्तेरिप विभिन्दफनातिशयमाक्त्यमावेदयि।

<sup>----</sup>न-मंत्र , मलय ही , पू 🧣

५ सिद्धार्थं इति मानप्रधान निर्देणादभरनरेन्द्रादि पूजाईत्व गुणेन सिद्धार्थतया श्रुत प्रसिद्धमित्यर्थाच्याकृत्या पुजातिभयो सम्बते। ६ अपायापग्मातिमधस्तुनिधौत्यर्वकर्ममस्यिन्तवेदति ।

<sup>—</sup>कर्मप्र, यशोटी, पृर् -अमंत्र, यशो टी, पृ १

७ इति भगवतोऽतिगयचतुष्टय निष्टकित भवति ।

<sup>-</sup>नमंत्र, यशो टी, पृ १

पर्यायो सिंहत विलोकवर्ती समस्त पदार्थों के ज्ञाता-दृष्टा-सर्वज है तथा 'निर्घो तसर्वकर्ममल' सम्पूर्ण कर्ममत का क्षय कर देने वाले होने मे ससारातीत है—-- फर्ममल से रहित है, इसीलिये वे भगवान वस्तीय है । विस्तु भगवन्तो व श्रुत को नमस्कार

ग्रथकार ने पूर्वोक्त पदो के द्वारा भगवान महावीर की नमस्कार करने के साथ-साथ सिद्ध-भगवन्तों को भी ननस्कार किया है। सिद्धों का वदना करने के प्रमग में सिद्ध यह विगेष्य पद ह और 'सिद्धार्थश्रुत' एवं 'निधौं तसर्वकर्ममल' यह दोनो विशेषण पद है। जिनका निक्क्यथे इस प्रकार है कि-सम्पूर्ण कर्ममल को पूर्णत्या क्षय करने रूप अभीष्सित अर्थ को सिद्ध कर लेना जिनके लिये श्रुत-प्रसिद्ध है। अर्थात् उन्होंने जीवमाल के इष्ट, अभीष्सित अर्थ-मोक्ष की प्राप्ति के लिये सम्पूर्ण कर्ममल का निशेष रूप से क्षय कर दिया है, ऐसे सिद्ध भगवन्तो को नमस्कार करके।

इन पदो के द्वारा श्रुत को भी नमस्कार किया हे—श्रुत यह विशेष्य और सिद्ध, सिद्धार्थ विशेषण-पद है। तब उनका यह अर्थ होगा कि सिद्ध-अनादिकाल से जिसका अस्तित्व सिद्ध है तथा सिद्धार्थ-जिसका अभिषय प्रमाणसिद्ध है और वह अभिषय है निर्घात्वर्थकर्ममल-सम्पूर्ण कर्ममल को नि शेप रूप से घोना । इसका अर्थ यह हुआ कि नम्पूर्ण कर्ममल को क्षय करने के उपायो का विधिवत् विज्ञान जिसमे समुपलब्ब है, ऐसे अनादि विशुद्ध आत्मीय शक्तिविशेष ज्ञानमय श्रुत को नमस्कार करके।

साराश यह है कि ग्रथकार ने श्रमण भगवान महावीर की बदना करने के साथ ही प्रकारान्तर में सिद्ध भगवन्तो एव ज्ञानमय श्रुत को भी नमस्कार किया है। इसके क्षाथ ही इन्हीं पदों के द्वारा ग्रथ की प्रमाणता और अपनी लघुता का भी सकेत कर दिया है कि मैं अपनी बौद्धिक कल्पना का आघार लेकर नहीं, किन्तु सम्पूर्ण कर्ममल को क्षाय करने वाले श्रमण भगवान महावीर के श्रुत-प्रवचन के आग्रय के अनुभार ग्रथरचना के लिये उद्यत हुआ हूँ तथा इसके वर्णनीय विषय का साक्षात् सम्बन्ध भगवान महावीर की वाणी से और परम्परागत सम्बन्ध पूर्ववर्ती आचार्यों द्वारा रचित इस वाणी से अविरुद्ध ग्रथों से हैं।

# गाया के उत्तरार्ध का विवेचन

इस प्रकार से गाया के पूर्वार्घ में मगलमय प्रभु महावीर आदि को वदना करके ग्रथकार ने उत्तरार्घ में ग्रय के वर्ण्यविषय आदि ना उल्लेख किया है कि ग्रथ में जानावरण आदि आठ कर्मों के वध, सक्रम आदि के कारणभूत बनन आदि आठ करणो (आत्मपरिणामो) एव कर्मों की उदय और सत्ता अवस्थाओं का वर्णन करूगा। व

आठ करणों के नाम, उदय और सत्ता के लक्षण आदि का वर्णन यथ।प्रसग आगे किया जायेगा । लेकिन उसके पूर्व आठ वर्मों का स्वरूग जानना उपयोगी होने से भेद-प्रभेद सहित उनकी व्याख्या करत है ।

२ प्रतिपादिविष्यामि कमाष्टकस्य बन्धसन्नमादिहेतुमूत करणाष्टक उदयसते च। —कर्मप्र, मलय टी, पृ १

आठ कर्मी के नाम और उनके लक्षण

- १ ज्ञानावरण, २ दर्शनावरण, ३ वेदनीय, ४ मोहनीय, ५ आयु, ६ नाम, ७ गोत ८ और अन्तराय नाम वाली कर्म की ये आठ म्ल-प्रकृतिया है। जिनके लक्षण क्रमश इस प्रकार है-
- १. ज्ञानावरण—सामान्यविशेषात्मके वस्तुनि विशेषग्रहणात्मको बोधो ज्ञान, तदाव्रियते आच्छाखते ज्ञेनेति ज्ञानावरण—सामान्यविशेषधर्मात्मक वस्तु के विशेष धर्म को ग्रहणा करने वाला बोध ज्ञान कहलाता है, वह जिसके द्वारा आवृत्त-आच्छादित किया जाता है, उसे ज्ञानावरण कहते हैं।
- २. दर्शनावरण—सामान्यग्रहणात्मको बोधो दर्शन, तदावियते अनेनेति दर्शनावरण—वस्तु के सामान्य धर्म को ग्रहण करने वाला बोध दर्शन कहलाता है, वह जिसके द्वारा आवृत्त किया जाये, उसे दर्शनावरण कहते है ।
- ३ बेदनीय-वेद्यते आह्नादादिरूपेण यत्तद्वेदनीय-अह् लाद आदि (सुख-दु ख आदि) रूप से जो देदन किया जाये, उसे वेदनीय कर्म कहते हैं।

यद्यपि सभी कर्म वेदन किये आते है, तथापि पकजादि पदो के समान 'वेदनीय' यह पद किविषयक है। अत साता और असाता रूप ही कर्म वेदनीय कहा जाता है, शेप कर्म नही।

- ४. सोहनीय मोहयित सदसिद्विकिविक्ल करोत्यात्मानिमिति मोहनीय जो आत्मा को मोहित करे अर्थात् तत्-असत् के विवेक से रहित कर दे, उसे मोहनीय कर्म कहते है।
- ५ आयु³—एत्यागच्छिति प्रतिबन्धकता गितिनियिषासोर्जन्तोरित्यायु, यहा समन्तादेति गच्छिति भवान्तरसक्रान्ती जन्तूमा विपाकोदयिष्टियायु॰—जो गित से निकलने के इच्छुक जन्तु को प्रति-वन्थकपने (क्कावटपने) को प्राप्त होता है, अर्थात गित मे से नही निकलने देता है. उसे आयु-कर्म कहते है। अथवा भवान्तर मे सक्रमण करने पर भी जो जीवो को सब ओर से विपाकोदय को प्राप्त हो, उसे आयुक्म कहते है।
  - ६. नाम—नामयित गत्यादिपर्यायानुभवन प्रति प्रवणयित जीविमिति नाम—जो गति, जाति आवि पर्यायो के अनुभव कराने के प्रति जीव को नम्मवे अर्थात् कन्कूल करे, उसे नामकर्म कहते है।
  - ७. गोत्र—ग्यते शक्यते उच्चावचं शक्यंपंसद्गोत्र उच्चनीचकुलोत्पस्यभिव्यायः पर्यायविशेष , तव्विपाकवेद्य कर्मापि गोत्र—जो उच्च-नीच शब्दो के द्वारा उच्च और नीच कुल में उत्पत्ति रूप पर्याय विशेष को व्यक्त करें, उसे गोत्र कहते हैं। इस प्रकार के विपाक को वेदन कराने वाला कर्म भी गोत कहलाता है। अथवा जिसके द्वारा आत्मा उच्च और नीच शब्दो से कहा जाये, उसे गोत्रकर्म कहते है।

१ (व) प्रथम कर्मग्रथ गा ३, (ख) प्रज्ञापना पद २१/१/२२८ (ग) उत्तरा ३३/२-३, (घ) पचसग्रह ११९ ।

र मह मोहे धातु से 'इद्बहुल' (मिट हेम १/१/१०/२) इन सूल द्वारा कर्ता के अर्थ में अनीय प्रत्यय लगाने से मोहनीय शब्द बना है।

वे गत्ययंक इण् धातु से औणादिक उस् प्रत्यय किया गया है।

पर्यायो सिंहत विलो कवर्ती समस्त पदार्थों के ज्ञाता-दृष्टा-पर्वज है तथा 'निर्घा तसर्वकर्ममल' सम्पूर्ण कर्ममत का क्षय कर देने वाले होने से ससारातीत है—कर्ममल से रहित है, इसीलिये वे भगवान वदनीय है। 'सिद्ध भगवन्तो व श्रुत को नसस्कार

प्रथकार ने पूर्वोक्त पदो के ढारा भगवान महावीर को नमस्कार करने के साथ-साथ सिद्ध-भगवन्तों को भी ननस्कार किया है। सिद्धों का वदना करने के प्रमग में सिद्ध यह विकोप्य पद ह और 'सिद्धार्थश्रुत' एवं 'निधी तसर्वकर्ममल' यह दोनों विशेषण पद है। जिनका निरुक्त्यथे इस प्रकार है कि—सम्पूर्ण कर्ममल को पूर्णत्या क्षय करने रूप अभीप्सित अर्थ को सिद्ध कर लेना जिनके लिये श्रुत-प्रसिद्ध है। अर्थात् उन्होंने जीवमात्र के इप्ट, अभीप्सित अर्थ—मोक्ष की प्राप्ति के लिये सम्पूर्ण कर्ममल का निशेष रूप से क्षय कर दिया है, ऐसे सिद्ध भगवन्तों को नमस्कार करके।

इन पदो के द्वारा श्रुत को भी नमस्कार किया है—श्रुत यह विशेष्य और सिद्ध, सिद्धार्थ विशेषण-पद है। तब उनका यह पर्थ होगा कि मिद्ध—अनादिकाल से जिसका अस्तित्व सिद्ध है तथा मिद्धार्थ— जिसका अभिष्येय प्रमाणिनद्ध है और वह अभिष्येय है निर्धा तन्त्रवंकर्ममल—सम्पूर्ण कर्ममल को नि शेप रूप से घोना। इसका अर्थ यह हुआ कि सम्पूर्ण कर्ममल को क्षय करने के उपायो का विधिवत विज्ञान जिसमे समुपलब्ब है, ऐसे अनादि विशुद्ध आत्मीय शक्तिविशेष ज्ञानमय श्रुत को नमस्कार करके।

साराश यह है कि ग्रयकार ने श्रमण भगवान महाबीर की बदना करने के साथ ही प्रकारान्तर में सिद्ध भगवन्तो एव ज्ञानमय श्रुत को भी नमस्कार किया है। इसके साथ ही इन्ही पदो के द्वारा ग्रथ की प्रमाणता और अपनी लघुता का भी सकत कर दिया है कि मैं अपनी वीद्धिक करपना का आधार लेकर नहीं, किन्तु सम्पूर्ण कर्ममल को क्षय करने वाले श्रमण भगवान महावीर के श्रुत-प्रवचन के आग्रय के अनुसार ग्रथरचना के लिये उद्यत हुआ हूँ तथा इसके वर्णनीय विषय का साक्षात् सम्बन्ध भगवान महावीर की वाणी से और परम्परागत मम्बन्ध पूर्ववर्ती आचार्यों द्वारा रचित इस वाणी से अविरुद्ध ग्रथों से हैं।

# गाया के उत्तरार्ध का विवेचन

इस प्रकार से गाया के पूर्वार्घ में मगलमय प्रभ महावीर आदि को बदना करके ग्रथकार ने उत्तरार्घ में ग्रय के वर्ण्यविषय आदि का उत्त्रेख किया है कि ग्रय में ज्ञानावरण आदि आठ कर्मों के वघ, सक्रम आदि के नारणभूत वयन आदि आठ करणो (आत्मपरिणामो) एव कर्मों की उदय और सत्ता अवस्थाओं का वर्णन करूगा। व

आठ करणों के नाम, उदय और सत्ता के नक्षण आदि का वर्णन यथ।प्रमण आगे किया जायेगा । लेकिन उसके पूर्व आठ कर्मों का स्वरूप जानना उपयोगी होने से मेद-प्रभेद सहित उनकी व्याख्या करत है ।

१ अतएव च मग्थान् प्रेक्षावता प्रणामाहं। — वर्मेप्र, मनय टी, पृ १

२ प्रतिपादियप्यामि कमाप्टकस्य बन्धसकमादिहेतुभूत करणाप्टक उदयमते च। — कर्मप्र, मलय टी, पृ १

आठ कर्मी के नाम और उनके लक्षण

- १ ज्ञानावरण, २ दर्शनावरण, ३ वेदनीय, ४ मोहनीय, ५ आयु, ६ नाम, ७ गोत ८ और अन्तराय नाम वाली कर्म की ये आठ म्ल-प्रकृतिया है। जिनके लक्षण क्रमण इस प्रकार है-
- १. ज्ञानावरण—सामान्यविशेषात्मके वस्तुनि विशेषग्रहणात्मको बोधो ज्ञान, तदावियते आच्छाद्यतेऽनेनेति ज्ञानावरण—सामान्यविशेषधर्मात्मक वस्तु के विशेष धर्म को ग्रहण्य करने वाला बोध ज्ञान कहलाता है, वह जिसके द्वारा आवृत्त-आच्छादित किया जाता है, उसे ज्ञानावरण कहते हैं।
- २. दर्शनावरण—सामान्यग्रहणात्मको बोधो दर्शन, तदावियते अनेनित दर्शनावरण—वस्तु के सामान्य धर्म को ग्रहण करने वाला बोध दर्शन कहलाता है, वह जिसके द्वारा आवृत्त किया जाये, उसे दर्शनावरण कहते है ।
- ३ बेदनीय-वेद्यते आह्नादादिरूपेण यसद्वेदनीय-आह् लाद आदि (सुख-दु ख आदि) रूप से जो वेदन किया जाये, उसे वेदनीय कर्म कहते हैं।

यद्यपि सभी कमं वेदन किये जाते है, तथापि पकजादि पदो के समान 'वेदनीय' यह पद कृढिविपयक है। अत साता और असाता रूप ही कमं वेदनीय कहा जाता है, शेप कमं नही।

- ४. मोहनोय मोहयित सदसिद्धवेकविकल करोत्यात्मानिमिति मोहनीय जो आत्मा को मोहित करे अर्थात् सत्-असत् के विवेक से रहित कर दे, उसे मोहनीय कर्म कहते हैं।
- थ्र. आयु --एत्यागच्छति प्रतिबन्धकता गितिनिर्यियासोर्जन्तोरित्यायु , यहा समन्तादेति गच्छिति भवान्तरसक्रान्तौ जन्तूना विपाकोदयमित्यायु —जो गित से निकलने के इच्छक जन्तु को प्रति-वन्वकपने (एकावटपने) को प्राप्त होता है, अर्थात गित मे से नही निकलने देता है, उसे आयु-कमं कहते है। अथवा भवान्तर मे सक्रमण करने पर भी जो जीवो को सब ओर से विपाकोदय को प्राप्त हो, उसे आयुकमं कहते है।
  - ६. नाम-नामयित गत्याविपर्यायानुभवन प्रति प्रवणयित जीविमिति नाम-जो गिति, जाति आदि पर्यायो के अनुभव कराने के प्रति जीव को नमावे अर्थात् अनुकूल करे, उसे नामकर्म कहते है।
  - ७ गोत्र—गूयते शब्दाते उच्चावचै शब्देर्यसद्गोत्र उच्चतीचकुलोत्पस्यिभव्यग्यः पर्यायविशेष , तद्विपाकवेद्य कर्मापि गोत्र—जो उच्च-नीच शब्दो के द्वारा उच्च और नीच कुल मे उत्पत्ति रूप पर्याय विशेप को व्यक्त करे, उसे गोत्र कहते हैं। इस प्रकार के विपाक को वेदन कराने वाला कम भी गोत्र कहलाता है। अथवा जिसके द्वारा आत्मा उच्च और नीच शब्दो से कहा जाये, उसे गोत्रकमें कहते है।

१ (क) प्रथम कर्मग्रथ गा ३, (ख) प्रक्षापना पद २१/१/२२८ (ग) उत्तरा ३३/२-३, (ब) पचसग्रह ११९ ।

र मृह् मोहे धातु से 'रूद्बहुल' (सिद्ध हेम ५/१/१०/२) इन सूत्र हारा कर्ता के अर्थ मे अनीय प्रत्यय लगाने से मोहनीय शब्द बना है।

वे गल्यर्थक इण् धातु से औणादिक उस् प्रत्यय किया गया है।

पर्यायो सिंहत त्रिलो अवर्ती समस्न पदार्थों के जाता-दृष्टा-सर्वज है तथा 'निष्यो तसर्वकर्ममल' सम्पूर्ण कर्ममत्न ना क्षय कर देने वाने होने से ससारातीत है—- अर्ममल से रहिन है, इसीलिये वे भणवान वदनीय है। ' सिद्ध भगवन्तो व श्रुत को नमस्कार

ग्रथकार ने पूर्वोक्त पदों के द्वारा भगवान महावीर की नमस्कार करने के साथ-साथ सिद्ध-भगवन्तों को भी ननस्कार किया है। मिद्धों का वदना करने के प्रमण में सिद्ध यह विशेष्य पद ह और 'सिद्धार्थश्रत' एवं 'निर्धों तसर्वकर्ममल' यह दोनो विशेषण पद है। जिनका निकन्यथे इस प्रकार है कि—सम्पूर्ण क्मेमल को पूर्णत्या क्षय करने रूप अभीष्सित अर्थ को सिद्ध कर लेना जिनके लिये श्रुत-प्रसिद्ध है। अर्थात् उन्होंने जीवमात्र के इष्ट, अभीष्सित अर्थ—मोक्ष की प्राप्ति के लिये सम्पूर्ण कमेमल का निशेष रूप से क्षय कर दिया है, ऐसे सिद्ध भगवन्तों को नमस्कार करके।

इन पदो के द्वारा श्रुत को भी नमस्कार किया है—श्रुत यह विशेष्य और सिद्ध, सिद्धार्थ विशेषण-पद है। तव उनका यह अर्थ होगा कि सिद्ध—अनादिकाल से जिसका अस्तित्व सिद्ध है तथा सिद्धार्थ— जिसका अभिघेय प्रमाणिसिद्ध है और वह अभिघेग है निर्घातसर्वकर्ममल—सम्पूर्ण कर्ममल को नि शेप रूप से घोना । इसका अर्थ यह हुआ कि नम्पूर्ण कर्ममल को क्षय करने के उपायो का विधिवत विज्ञान जिसमे समुपलब्ब है, ऐसे अनादि विशुद्ध आत्मीय शक्तिविशेष ज्ञानमय श्रुत को नमस्कार करके।

साराश यह है कि ग्रथकार ने श्रमण भगवान महावीर की बदना करने के साथ ही प्रकारान्तर में सिद्ध भगवन्तो एव ज्ञानमय भूत को भी नमस्कार किया है। इसके क्षाथ ही इन्ही पदो के द्वारा ग्रथ की प्रमाणता और अपनी लघुता का भी सकत कर दिया है कि मैं अपनी बौद्धिक कल्पना का आधार लेकर नहीं, किन्तु सम्पूर्ण कर्ममल को क्षय करने वाले श्रमण भगवान महावीर के श्रुत-प्रवचन के आगय के अनुसार ग्रथरचना के लिये उद्यत हुआ हूँ तथा इसके वर्णनीय विपय का साक्षात् सम्बन्ध भगवान महावीर की वाणी से और परम्परागत सम्बन्ध पूर्ववर्ती आचार्यों द्वारा रचित इस वाणी से अविरुद्ध ग्रथों से है।

# गाया के उत्तरार्ध का विवेचन

इस प्रकार से गाया के पूर्वार्ध में मगलमय प्रभ महावीर आदि को बदना करके प्रथकार ने उत्तरार्ध में ग्रय के वर्ण्यविषय आदि का उत्लेख किया है कि ग्रथ में ज्ञानावरण आदि आठ कर्मों के बघ, सक्रम आदि के कारणभूत बचन आदि आठ करणो (आत्मपरिणामो) एवं कर्मों की उदय और सत्ता अवस्थाओं का वर्णन करूगा। व

आठ करणो के नाम, उदय और सत्ता के लक्षण आदि का वर्णन यथ।प्रसग आगे किया जायेगा । लेकिन उसके पूर्व आठ वर्मी वा स्वरूप जानना उपयोगी होने से भेद-प्रभेद सिंहत उनकी व्याख्या करत है ।

१ अतएव च नग्यान् प्रेक्षावता प्रणामाहै। — रमेंग्र, मलय टी, पृ १

२ प्रतिपादयिष्यामि कमाष्टकस्य बन्धसक्रमादिहेतुभूत करणाष्टक उदयसत्ते च। — वर्मप्र, मलय टी, पृ १

आठ कमीं के नाम और उनके लक्षण

- १ ज्ञानावरण, २ दर्शनावरण, ३ वेदनीय, ४ मोहनीय, ५ आयु, ६ नाम, ७ गोत ८ और अन्तराय नाम वाली कर्म की ये आठ म्ल-प्रकृतिया है। जिनके लक्षण क्रमश इस प्रकार है-
- १. ज्ञानावरण—सामान्यविशेषात्मके वस्तुनि विशेषग्रहणात्मको बोधो ज्ञान, तदावियते आच्छाद्यते ज्ञेनेति ज्ञानावरण—सामान्यविशेषघर्मात्मक वस्तु के विशेष धर्म को ग्रहण्यू करने वाला बोध ज्ञान कहलाता है, वह जिसके द्वारा आवृत्त-आच्छादित किया जाता है, उसे ज्ञानावरण कहते हैं।
- २. दर्शनावरण—सामान्यग्रहणात्मको बोधो दर्शन, तदावियते अनेनित दर्शनावरण—वस्तु के सामान्य धर्म को ग्रहण करने वाला बोध दर्शन कहलाता है, वह जिसके द्वारा आवृत्त किया जाये, उसे दर्शनावरण कहते हैं।
- ३ वेदनीय-वेद्यते आङ्कादादिक्येग यसद्वेदनीय-आह् लाद आदि (सुख-दु ख आदि) हप से जो वेदन किया जाये, उसे वेदनीय कर्म कहते हैं।

यद्मपि सभी कमं बेदन किये जाते हैं, तथापि पकजादि पदो के समान 'वेदनीय' यह पद रूढिविषयक है। अत साता और असाता रूप ही कमं वेटनीय कहा जाता है, शेप कमं नही।

- ४. मोहनीय मोहयति सदसद्विवेकविक्ल करोत्यात्मानिमिति मोहनीय जो आत्मा को मोहित करे अर्थात् सत्-असत् के विवेक से रहित कर दे, उसे मोहनीय कर्म कहते है।
- थ. आयु<sup>3</sup>—-एस्यागच्छति प्रतिबन्धकता गतिनिधियासोर्जन्तोरित्यायु, यहा समन्तादेति गच्छिति भवान्तरसक्तान्तौ जन्तूना विपाकोदयिमत्यायु जो गति से निकलने के इच्छक जन्तु को प्रति-वन्वकपने (क्कावटपने) को प्राप्त होता है, अर्थात गति मे से नही निकलने देता है, उसे आयु-कमं कहते है। अथवा भवान्तर मे सक्रमण करने पर भी जो जीवो को सब ओर से विपाकोदय को प्राप्त हो, उसे आयुकमं कहते है।
  - ६ नाम—नामयित गत्याविपर्यायानुभवन प्रति प्रवणयित जीविमिति नाम—जो गति, जाति आदि पर्यायो के अनुभव कराने के प्रति जीव को नगवे वर्षात् अनुकूल करे, उसे नामकर्म कहते हैं।
  - ७ गोत्र—ग्यते शब्धते उच्चावचं शब्दंगंसद्गोत्र उच्चनीचकुलोत्पस्यभिव्यंग्यः पर्यायिवशेष , तद्विपाकवेद्य कर्मापि गोत्र—जो उच्च-नीच शब्दो के द्वारा उच्च और नीच कुल मे उत्पत्ति रूप पर्याय विशेष को व्यक्त करे, उसे गोत्र कहते हैं। इस प्रकार के विपाक को वेदन कराने वाला कम भी गोत्र कहलाता है। अथवा जिसके द्वारा आत्मा उच्च और नीच शब्दो से कहा जाये, उसे गोत्रकर्म कहते है।

१ (व) प्रथम कर्मग्रथ मा ३, (ख) प्रज्ञापना यद २१/१/२२० (म) उत्तरा ३३/२-३, (घ) पनसग्रह ११९ ।

र मृह् मोहे धातु से 'शृष्वहुल' (मिद्ध हेम ५/१/१०/२) इम सूत्र द्वारा कर्ती के अर्थ मे अनीय प्रत्यय लगाने से मोहनीय शब्द बना है।

रे गत्यर्थेक इण् धातु से मौणादिक उस् प्रत्यय किया गया है।

प अन्तराय—जीव दानादिक चान्तरा व्यवधानापादनायैति गच्छतीत्यन्तराय—जो जीव को जानादिक की प्राप्ति म अन्तर अर्थात् व्यववान प्राप्त (आपादन) करने के लिये आता है, उसे अन्तराय कर्म कहते है।

इन आठो कर्मों की यथाक्रम में पाच, नौ, दो, अट्ठाईस, चार, वयालीस, दो और पाच उत्तर प्रकृतिया है।

# ज्ञानावरण कर्म की उत्तरप्रकृतिया

मित, श्रुत, अविध, मन पर्याय और केवन ज्ञानावरण के भेद मे ज्ञानावरण कर्म की पाच प्रकृतिया है। मित, श्रुत आदि का स्वरूप सुव्यक्त (अति स्पष्ट) है।

# दर्शनावरण कर्म की उत्तरप्रकृतिया

चक्षुदर्शनावरण, अचक्षुदर्शनावरण, अविधदर्शनावरण, केवलदर्शनावरण, निद्रा, निद्रा-निद्रा, प्रचला, प्रचला-प्रचला और स्न्यानिद्ध के भेद से दर्शनावरण कर्म की नौ उत्तरप्रकृतिया है।

- १ चक्षुषा दर्शन चक्षुदंर्शन, तदावरण चक्षुदंर्शनावरण—चक्षु के द्वारा होने वाले दर्शन को चक्षुदर्शन कहते है और उसका आवरण करने वाला कर्म चक्षुदर्शनावरण है।
- २ शेषेन्द्रियमनोभिर्दर्शनमचक्षुदंर्शन, तदावरणमचक्षृदंर्शनावरण—चक्षु के सिवाय शेष इन्द्रियों और मन के द्वारा होनेवाला दर्णन अचक्षुदर्शन कहलाता है और उसका आवरण करने वाला कर्म अवक्षदर्शनावरण है।

१ (क) पचसग्रह १२०,(ख)तत्वार्थसूल =/६।यद्यपि नामधर्म की समस्त उत्तर प्रकृतियों की सख्या तेरानवै या एक सी तीन है। लेकिन यहा १४ पिंडप्रकृति, = प्रत्येव प्रकृति, १० वसदणक, १० स्थावरदणक प्रकृतियों को मिलाकः वयालीस प्रकृतियों का सकेत किया है। पिंडप्रकृतियों के अवान्तर भेदों का ग्रहण नहीं विया है। तेरानवै या एक सी तीन प्रकृति होने का स्पष्टीवरण यथास्थान आगे किया जा रहा है।

भित, श्रुत, जयिंध, मन पर्याय और केवलज्ञान, ये ज्ञान के पाच भेद है। जिनके लक्षण इस प्रकार है—मन और इन्द्रिया की सहायता से होने बाले पदार्थ के ज्ञान को मितिज्ञान कहते है। मितिज्ञान के आमिनिबोधिक ज्ञान भी कहते हैं। (२) मन्द्र को सुनकर चो अर्थ ना ज्ञान होता है, उसे श्रुतज्ञान कहते है। अस्त्रा मितिज्ञान के अनन्तर होने वाला और बन्द्र तथा अर्थ की पर्यालोचना जिस्से हो, उसे श्रुतज्ञान कहते है। (३) मन और इन्द्रियों की अपेक्षा न रखते हुए केवल आत्मा के द्वारा रूपी अर्थात मूर्त द्रव्य का जो ज्ञान होता है, उसे अत्यक्ष विया जाता है, उसे मन पर्यायज्ञान कहते है। वब मन निसी भी वस्तु का चिन्तन करता है तम 'चिन्तनीय वस्तु के भैदानुसार चिन्तन कार्य मे प्रवृत्त मन भी तरह-तरह को आहृतिया धारण करता है, वे ही आहृतिया मन की पर्याय है। (५) सम्पूर्ण द्रव्यों को उनकी विकाल में होने वाली समस्त पर्यायों सहित इन्द्रिय और मन की सहायता के बिना आत्मा के द्वारा जानने वाले ज्ञान को केवलज्ञान कहते है। यह ज्ञान स्पी-जल्पी, मृतं-जमृतं नमी ज्ञेयों को हस्तामलक की तरह प्रत्यक्ष करने की शक्ति वाला है। इस ज्ञान करने वाले कर्मा के अम्बा मितिज्ञानावरण, युतज्ञानावरण, अवधिज्ञानावरण, मन पर्याय-ज्ञानावरण और केवलज्ञानावरण, ये पाच भेद है। मितिज्ञान को ज्ञान्त्र का सित वाल के मितिज्ञानावरण कहते है। इसी प्रकार श्रुतज्ञानावरण आदि छेप ज्ञानावरणों के लक्षण भी समझ लेना चाहिये।

३ पचसग्रह १२२

- ३ अवधिरेव दर्शनमविधदर्शन, तदावरणमविधदर्शनावरण—अविधित्रांन के पूर्व होने वाला दर्शन अविधिदर्शन कहलाता है और उसका आवरण करने वाला कर्म अविधिदर्शनावरण है।
- भ केवलमेव दर्शन केवलदर्शन, तदावरण केवलदर्शनावरण—केवलजान के माथ होने वाले दर्शन (सामान्यवोध) को केवलदर्शन कहते है और उमका आवरण करने वाला कर्म केवल-दर्शनावरण कहलाता है।
- प्र नियत द्वाति अविस्पष्टतया गच्छिति चैतन्य यस्या स्वापावस्थाया सा निद्रा--णयन की जिस अवस्था में चैतन्य अविस्पप्ट क्ष्प को प्राप्त हो, उमें निद्रा कहते हैं। इस निद्रा वाले जीवो को चुटकी वजाने मान्न से जगाया जा सकता है।
- ६ निद्रातोऽतिशायिमी निद्रा निद्रानिद्रा—निद्रा में भी अतिणायिनी (अधिक गहरी नीद सुलाने वाली) निद्रा को निद्रा-निद्रा कहते हैं । यहाँ मध्यमपदलोपी नमाम हें। उस निद्रा में चैतन्य अत्यन्त अस्फुटीभूत हो जाता है । इस निद्रा वाला जीव वहुत प्रयत्नों के वाद प्रबोध को प्राप्त होता है ।
- ७ उपविष्ट अर्ध्वस्थितो वा प्रचलित घूर्णते यस्या स्वापावस्थाया सा प्रचला—िजम निद्रा-दशा भे वैठा या खडा हुआ जीव झ्मने लगता है, उसे प्रचला कहते है ।
- द प्रवलातोऽतिशायिनी (प्रवला) प्रवलाप्रवला—प्रवला से भी अतिशायिनी प्रवला को प्रवला-प्रवला कहते हैं। यह निद्रा गमन आदि करते हुए भी जीव के उदय में आ जाती है, इसीलिए इसे प्रवला से भी अधिक अतिशायिनी वाला कहा है।
  - ९ स्त्याना पिण्डीभूता ऋद्विरात्मशक्तिरूपा यस्या स्वापावस्थाया सा स्त्यानद्वि जिस शयनावस्था मे आत्मा की शक्ति रूप ऋद्वि स्त्यान अर्थात् पिडीभूत (एकतित) हो जाये, उसे स्त्यानद्वि कहते हैं। यदि प्रथम सहनन (वज्रऋपभनाराच सहनन) वाले को इसका उदय हो तो अर्थ-चक्री (वामुदेव) के वल से आधे वल के वरावर शक्ति उत्पन्न हो जाती है।

दर्शनावरण कर्म की ये नौ ही प्रकृतिया प्राप्त हुई दर्शनलिंघ की नाणक होने से और अप्राप्त दर्शनलिंघ की प्रतिबंधक होने से दर्शनावरण कही जाती है।

१ निद्रा-निद्रा में 'अतिगायिनी' इस मध्यम पद का लोग होने से यह मध्यम पदलोगी समासपद है। इसी प्रकार प्रचला-प्रचला में भी 'अतिगायिनी' इस मध्यम पद का लोग समझना 'चाहिये।

स्त्यानींद्र वा दूसरा नाम स्त्यानगृद्धि भी है। जिसवा निस्वत्ययं इस प्रकार है—
जिम निद्रा के जदय से निद्रित जवस्या में विशेष बन प्रगट हो जाये। (स्त्याने स्वप्ने यया वीर्यविशेषप्रादुर्भाव सा स्त्यानगृद्धि) अयवा जिस निद्रा में दिन में चिन्तित अयं बीर साधन विषयक आन क्षा का एक्त्रीकरण हो जाये, उसे स्त्यानगृद्धि निद्रा (स्त्याना सवातं भूतागृद्धि दिनचिन्तितायं साधनियाशिमकाक्षा यस्या सा स्त्यानगृद्धि ) कहते है। अथवा विभवे उदय में आत्मा स्वप्न (शयात्यस्था) में रीद्र वहु १ में व रती है, उसे स्त्यानगृद्धि व हते है। स्त्याति धातु के अनेक अर्थ है, उनमें से यहा स्त्यान गा अर्थ स्वप्न और गृद्धि का दीप्ति अर्थ तिया है (स्त्याने स्वप्ने गृद्ध्यति दीप्यते यद्भदयादात्मा रीद्र वहुकर्म कराति सा स्त्यानगृद्धि )।

# वेदनीय कर्म की उत्तरप्रकृतिया

वेदनीय कर्म की दो उत्तर प्रकृति है-सात और अयात ।

यनुदयादारोग्यांवषयोपभोगादिजनितमा ह्लादलक्षण सातं वेद्यते तत्सातवेदनीय, तद्विपरीतमक्षात-वेदनीय—जिसके उदय से आरोग्य, विषयोपभोग आदि से उत्पन्न आह् लादादि रूप साता का वेदन हो, वह सातवेदनीय है और इसके विषरीत असातवेदनीय कहलाता है।

मिथ्यात्व, सम्यग्मिथ्यात्व, सम्यक्तव, सोलह कपाय, नव नोकपाय, ये अट्टाईस मोहनीय कर्म की प्रकृतिया है।

मिध्यात्व—यदुवयाज्जिनप्रणीततत्त्वाश्रद्धान तिन्मध्यात्व—जिसक उदय से जिनप्रणीत तत्त्वो पर श्रद्धान नही होता हे, वह मिध्यात्व है ।

सम्यग् सिथ्यात्व—यदुदया िजनप्रणीततत्त्व न सम्यक् श्रद्धत्ते नापि निन्दित तत्सम्याभिष्यात्व— जिसके उदय से जीव जिनप्रणीत तत्त्वो का सम्यक् प्रकार श्रद्धान नहो करता है और न ही निन्दा करता है, वैसे ही अन्य मतो को समझता है, अर्थात् वीतरागी और सरागी एव उनके कथन को समान रूप से ग्राह्म मानता है, वह सम्यग्भिथ्यात्व कर्म है।

सम्यक्त्व--यदुवयवशाज्जिनप्रणीततत्त्व सम्यक् श्रद्धते तत्सम्यक्त्व--जिसके उदय से जिन-प्रणीत तत्त्व का जीव सम्यक् प्रकार श्रद्धान करता है, वह नम्यवत्यमोहनीय कर्म है।

इन तीनो प्रकृतियो को दर्शनमोहनीय कहते हैं।

कषाय--कषस्य सतारस्यायो लाभो येभ्यस्ते कषाया --कप् अर्थात् ससार की काय यानी लाभ जिनसे हो, वे कपाय कहलाती ह।

कषाय चार प्रकार की है-कोघ, मान, माया और लोभ । ये प्रत्येक कषाय अनन्तानुबघी, अप्रत्याख्यानावरण, प्रत्याख्यानावरण और सज्वलन के भेद से चार-चार प्रकार की है । इस प्रकार

१ पचसप्रह १२३
कमंबिचारणा के प्रमग में मोहनीय कमें की अट्ठाईस प्रकृतिया मानने का विधान उदय और सत्ता की अपेक्षा समझना चाहिये, किन्तु बघापेका छव्वीस भेद होते हैं। क्योंकि दर्शनमोहनीय कमंबध की अपेक्षा मिन्यात्व रूप हैं। है, क्निन्तु उदय और सत्ता की अपेक्षा से जात्मपरिणामों के द्वारा उसके शुद्ध और अर्धेणुद्ध और अर्थेणुद्ध और अर्थेणुद्ध और अर्थेणुद्ध सौर अण्युद्ध, यह तीन रूप हो जाते हैं। जो कमश सम्यक्त्व मोहनीय, सम्यग्मिन्यात्व मोहनीय और मिन्यात्व मोहनीय कहलाते हैं और इन्ही रूपों में अपना फल वेदन कराते हैं।

२ यद्यपि यह कर्म शुद्ध होने के कारण तत्त्वकिच रूप सम्यक्त्व में तो बाधा नहीं पहुचाता है, परन्तु इसके उदय रहने पर औपरामिन और झायिक सम्यक्त्व नहीं हो पाता है।

शास्त्री में कपाय शब्द की अनेक प्रकार से ब्युत्पत्तिमूलक ब्याख्या की है, जैसे— कम्म कस भवी वा कसमाओं मि जओ कसाया ते। कममाययति व जओ गमयति कस कसायत्ति।।

कष् अर्थात् कमें अथवा भव, उनकी आय यानी लाभ जिसमे हो, उमे क्याय कहते हैं। अथवा कमें या समार जिसमे आये, वह कषाय अथवा जिसके होने पर जीव कमें अथवा ससार प्राप्त करे, उसे क्याय वहते हैं। ——विश्वेषा भा, गा १२२७

कषायों के सोलह भेद होते हैं। इनमें अनन्तं ससारमनुबध्नन्तीत्येवशीला अनन्तानुबधिन — जो कषाय अनन्त ससार को बाधने के स्वभाव वाली है, उन्हें अनन्तानुबधी कहते हैं। इन का 'मयोजना' यह दूसरा भी नाम है। जिनके द्वारा जीव अनन्त भवों के माथ सयुक्त अर्थात् सबद्ध किये जाते हैं, उन्हें सयोजना कहते हैं। यह सयोजना भव्द का व्युत्पत्तिमूलक अर्थ है— सयोज्यन्ते सबध्यन्ते- इनन्तं भंवेर्जन्तवों येस्ते सयोजना इति व्युत्पत्ते। जिनके उदय म स्वल्प भी प्रत्याच्यान न हो नके, वे अप्रत्याख्यानावरण कपाय कहलाती है। न विद्यते स्वल्पमपि प्रत्याख्यान येषामुदयात्तेऽप्रत्याख्याना। सर्वविरित्रस्प प्रत्याख्यान (त्याग, सयम) जिनके द्वारा आवृत्त किया जाये, वे प्रत्याख्यानावरण कपाय है—प्रत्याख्यान सर्वविरित्रस्पमात्रियते येस्ते प्रत्याख्यानावरण। परीपहों और उपनर्गों के आने पर जो चारित्रधारक साधु को भी 'स' अर्थात् कुछ जलाती रहती है (वीतरागदणा म वाघा डालती है), वे सज्वन्तन कपाय कहलाती है—परीषहोपसर्गनिपाते सित चारित्रणमिप स ईषज्ववलयन्तीति सज्वलनाः।

नोकवाय—इस पद में 'नो' शब्द साहचर्य के अर्थ में है। इसलिये इस पद का यह अर्थ होता है कि जो कपायों के साथ सहचारी रूप से, सहवर्ती रूप से रहे, वे नोकपाय महानाती है—नोकवाया इत्यत्र नोशब्दः साहचर्ये, तत कवाये सहचारिण सहवर्तिनो ये ते नोकवायाः।

प्रश्न-- नोकवाये किन कपायों के साथ सहचारी रूप से रहती है ?

उत्तर—आदि की वारह कपायो (अनन्तानुवधी, अप्रत्यास्यानावरण, प्रत्याख्यानावरण कपाय-चतुष्को) के साथ सहचारी रूप से रहती है। क्योंकि आदि की वारह कपायों के क्षय हो जाने पर फिर नोकषाये नहीं रहती है। क्षानकश्रेणी पर आरोहण करने वाले क्षपक जीव की उन वारह कपायों के क्षय होने के अनन्तर ही इन हास्यादि नोकषायों का क्षपण करने के लिये प्रवृत्ति होती है। अथवा सम्यक् प्रकार अर्थात् प्रवल रूप से उदय को प्राप्त ये नोकपाये अवश्य ही अनन्तानुबधी क्रोधादि वारह कपायों को प्रदीप्त करती है। इसलिये ये कषायसहचारी कहलाती है। कहा भी है—

# कवायसहवर्त्तित्वात्कवायप्रेरणादिप । हास्यादिनवकस्योक्ता नोकवायकवायता ॥

१. मूल रूप मे क्रोध, मान, माया और लोभ, ये क्षाय के चार भेद हैं। स्वधाय को भूलकर आक्रोश से पर जाना, दूसरे पर रोख करना कोछ है। गर्ब, अभिमान, झुठे आत्मप्रदर्शन को मान कहते है। कपट मान अर्थात् विचार और प्रवृत्ति से एकरूपता का जमाव माया और ममना परिणामो को लोभ कहते है।

इन नषायों के तीव्रतम, तीव्रतर, तीव्र और मद स्थिति के कारण चार-चार प्रकार हो जाते है जो क्रमण अनन्तानुबर्धी (तीव्रतम स्थिति), अप्रत्याख्यानावरण (तीव्रतर स्थिति), प्रत्याख्यानावरण (तीव्र स्थिति) और सज्वलन (मद स्थिति) कहलाते हैं।

जननानुवर्ध। वषायें सम्यन्धान का उपघात करती हैं। इनके उदय में सम्यन्धान उत्पन्न नहीं होता है और पूर्वोत्पन्न भी नष्ट हो जाता है। अत्रत्याख्यानावरण क्यायों के उदय से आणिक त्यागरूप परिणाम ही नहीं होते हैं। प्रत्याख्यानावरण क्यायों के उदय रहने पर एकदेण त्यागरूप श्रावकाचार के पालन करने में बाधा नहीं आती। है, निन्तु सर्वत्याग रूप श्रमणधर्म का पालन नहीं हो पाता है। सज्वलन गयाय के उदय से ययाख्यातचारित्र की प्राप्ति नहीं होती है। अर्थात् यथात्व्यात्वपरित्र की प्राप्ति नहीं होती है। अर्थात् यथात्व्यात्व्यारूप से मर्विवरित चारित्र पालन करने में कतावट आती रहतीं है। इसका विशेष स्पष्टीकरण परिश्रिष्ट भें देखिये।

# बेदनीय कर्म की उत्तरप्रकृतियां

वेदनीय कर्म की दो उत्तर प्रकृति है-सात और अयात ।

यनुक्यादा रोग्याविषयोपभोगादिजनितमाह्मादलक्षण सात वेद्यते तत्सातवेदनीय, तद्विपरीतमक्षात-वेदनीय-जिसके उदय से आरोग्य, विषयोपमींग आदि से उत्पन्न आह् लादादि रूप साता का वेदन हो, वह सातवेदनीय है और इसके विपरीत असातवेदनीय कहलाता है।

मोहनीय कर्म की उत्तरप्रकृतिया

मिथ्यात्य, सम्यग्मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सोलह कपाय, नव नोकपाय, ये अट्टाईस मोहनीय कर्म की प्रवृतिया है।

मिथ्यात्व-यदुदयाज्जिनप्रणीततत्त्वाश्रद्धान तन्मिथ्यात्व-जिसक उदय से जिनप्रणीत तत्त्वो पर श्रद्धान नही होता है, वह मिथ्यात्व है।

सम्यग् मिथ्यात्व-यदुदयाज्जिनप्रणीततत्त्व न सम्यक् श्रद्धत्ते नापि निन्दति तत्सम्यिग्मध्यात्व-जिसके उदय से जीव जिनप्रणीत तत्त्वो का सम्यक् प्रकार श्रद्धान नहीं करता है और न ही निन्दा करता है, वैसे ही अन्य मतो को समझता है, अर्थात् वीतरागी और सरागी एव उनके कथन को समान रूप से ग्राह्म मानता है, वह सम्यग्मिय्यात्व कर्म है।

सम्यक्तव--यदुवयवशाज्जिनप्रणीततत्त्व सम्यक् श्रद्धत्ते तत्सम्यक्तव--जिसके उदय से जिन-प्रणीत तत्त्व का जीव सम्यक् प्रकार श्रद्धान करता है, वह सम्यक्त्यमोहनीय कर्म है।

इन तीना प्रकृतियों को दर्शनमोहनीय कहते हैं।

कवाय--कवस्य सप्तारस्यायो लाभो येभ्यस्ते कवाया --कप् अर्थात् ससार की आय यानी लाभ जिनसे हो, वे कपाय कहलाती ह।

कषाय चार प्रकार की है- क्रोघ, मान, माया और लोभ। ये प्रत्येक कषाय अनन्तानुबर्घी, अप्रत्याख्यानावरण, प्रत्याख्यानावरण और सज्वलन के भेद से चार-चार प्रकार की है। इस प्रकार

१ पचसग्रह १२३ भवतंत्रह १९२ कर्मविचारणा के प्रमा में मोहनीय क्में की अट्ठाईस प्रकृतिया मानने का विधान उदय और सत्ता की अपेक्षा समझना चाहिये, किन्तु बवापेक्षा छब्बीस भेद होते हैं। क्योंकि दर्शनमोहनीय कर्मवध की अपेक्षा मिड्यात्व रूप ही है, किन्तु उदय और सत्ता की अपेक्षा से आत्मपरिणामों के द्वारा उसके शुद्ध और अर्थशुद्ध और जशुद्ध, यह तीन रूप हो जाते हैं। जो क्रमश सम्यक्त मोहनीय, सम्यग्मिच्यात्व मोहनीय और मिड्यात्व मोहनीय कहलाते हैं और इन्ही रूपो में अपना फल वेदन कराते हैं।

२ यद्यपि यह कमें शुद्ध होने के नारण तत्त्वरुचि रूप सम्यक्त्व में तो बाधा नहीं पहुचाता है, परन्तु इसके उदय रहने पर औपरामिक और क्षायिक सम्यक्त नहीं हो पाता है।

शास्त्रों में कवाय शब्द की अनेक प्रकार से ब्युत्पत्तिमूलक ब्याख्या की है, जैसे—
कम्म कस भवी वा कसमाओ वि जओ कसाया ते। कसमाययति व जबो गमयति कस कसायत्ति ॥

कष् जर्यात् वर्म अथवा मव, उनकी आय यानी लाभ जिसमे हो, उमे कपाय कहते हैं। अथवा कर्म या समार जिसमे आये, वह कषाय अथवा जिसके होने पर जीव कर्म अथवा ससार प्राप्त करे, उसे क्याय कहते हैं। —विशेषा भा, गा १२२७

कषायो के सोलह भेद होते हैं। इनमे अनन्त ससारमनुबध्नन्तीत्येवशीला अनन्तानुबधन --जो कपाय अनन्त ससार को बाधने के स्वभाव वाली है, उन्हें अनन्तानुबबी कहते हैं। इन का 'मयोजना' यह दूसरा भी नाम है। जिनके द्वारा जीव अनन्त भवों के साथ सयुक्त अर्थात् सबह विये जाते है, उन्हें सयोजना कहते हैं। यह सयोजना शब्द का ब्युत्पत्तिमूलक अर्थ है—सयोज्यन्ते सवध्यन्ते-उनन्तेर्भवैजन्तवो यस्ते सयोजना इति व्युत्पत्ते । जिनके उदय म स्वल्प भी प्रत्यास्यान न हो सके, वे अप्रत्याख्यानावरण कपाय कहलाती है। न विद्यते स्वल्पमपि प्रत्याख्याम येषामुदयात्तेऽप्रत्याख्याना । सर्वेविरतिरूप प्रत्यास्यान (त्याग, सयम) जिनके द्वारा आवृत्त किया जाये, वे प्रत्यास्थानावरण कपाय है—प्रत्याख्यान सर्वविरतिरूपमावियते यैस्ते प्रत्याख्यानावरणा । परीपहो और उपनर्गो के आने पर जो चारिल्लारक साधु को भी 'स' अर्थात् कुछ जलाती रहती है (वीतरागदणा में वाघा डालती है), वे सज्वतन कपाय कहलाती है-परीषहोपसर्गनिपाते सति चारित्रिणमि स ईषज्ज्वलयन्तीति संज्वलना ।

नोकवाय-इस पद में 'नो' शब्द साहचयं के अर्थ मे है । इसलिये इस पद का यह अर्थ होता है कि जो कपायों के साथ सहचारी रूप से, सहवर्ती रूप से रहे, वे नोकपाय कहनाती है--नोकषाया इत्यत्र नोशब्द. साहचर्ये, तत कवाये सहचारिण सहवर्तिनो ये ते नोकषाया ।

प्रश्न-नोकवाये किन कवायों के साथ सहचारी रूप से रहती है ?

उत्तर-आदि की वारह कपायो (अनन्तानुवधी, अप्रत्यास्यानावरण, प्रत्याख्यानावरण कपाय-चतुष्को) के साथ सहचारी रूप से रहती है। क्योंकि आदि की वारह कपायों के क्षय हो जाने पर फिर नोकवाये नहीं रहती है। क्षानक्ष्रेणी पर आरोहण करने वाले क्षपक जीव की उन वारह कपायों के क्षय होने के अनन्तर ही इन हास्यादि नोकषायों का क्षपण करने के लिये प्रवृत्ति होती है । अथवा सम्यक् प्रकार अर्थात् प्रवल रूप से उदय को प्राप्त ये नोकपाये अवश्य ही अनन्तान्वची क्रोबादि वारह कपायो को प्रदीप्त करती है। इसलिये ये कषायसहवारी कहलाती है। २ कहा भी है-

# कषायसहयर्सित्वात्कषायप्रेरणादपि । हास्याविनवकस्योक्ता नोकवायकवायता ॥

१. मूल रूप मे कोछ, मान, माया और लोम, वे क्वाय के चार भेद है। स्वभाव को भूलकर आक्रोश से घर जाना, दूसरे पर रोप करना कोछ है। गर्व, अभिमान, झुठे आत्मप्रदर्शन को मान कहते हैं। कपट भाव अर्थात् विचार और प्रवृत्ति में एक्ट्पता का अभाव माया और ममता परिणामों को लोभ कहते हैं।

इन नवायों के तीवतम, तीवतर, तीव और मद स्थिति के कारण चार-चार प्रकार हो जाते है जो क्रमश अनन्तानुबद्यी (तीव्रतम स्थिति), अप्रत्याख्यानावरण (तीव्रतर स्थिति), प्रत्याख्यानावरण (तीव्र स्थिति) और सञ्चलन (मद स्थिति) कहलाते हैं।

अनुनतानुबर्धा नपार्ये सम्यन्दर्शन का उपघात करती है। इनके उदय में सम्यन्दर्शन उत्पन्न नही होता है और पूर्वीत्पन्न भी नष्ट हो जाता है। अत्रत्याख्यानावरण कपायो के चदय से आधिक त्यागरूप परिणाम ही नही होते हैं। प्रत्याख्यानावरण कथायों के उदय रहने पर एकदेण त्यागरूप आवकाचार के पालन करने में वाधा नहीं बाति है, तिन्तु सर्वत्याम हप श्रमणधर्म का पालन नहीं हो पाता है। सज्वलन क्पाय के उदय में ययाख्यातचारित्र की प्राप्ति नहीं होती है। अर्थात् यथातम्यरूप से मर्नेविरति बारित्र पालन करने में कतावट आती रहती है।

२ इसका विशेष स्पष्टीकरण परिशिष्ट में देखिये।

अर्थात् कपायो के साथ रहने से अथवा कपायो को प्रेरणा देने स भी हास्यादि नौ प्रकृतियो को नोकपाय कहा गया है।

इन नव नोकषायो के नाम है --वेदितक और हास्यादिपट्क। इनम से वेदितक-स्त्रीवेद, पुरुषवेद और नपुसक्वेद है। वेदितक के लक्षण इस प्रकार है---

- १ यदुवये स्त्रिया पुस्यभिलाष पित्तोवये मधुराभिलाषवत्स स्त्रीवेद जिमके उदय होने पर स्त्री की पुरुप मे अभिलापा उत्पन्न हो, वह स्त्रीवेद है। जेसे पित्त के उदय होने पर मबुररस की अभिलाषा होती है।
- २ यदुवयात्पुस स्त्रियामिश्रलाष श्लेष्मोदयादम्लाश्रिलाषवत्स पुरुषवेदः जिसके उदय से पुरुप की स्त्री में अभिजाषा हो, वह पुरुपवेद है। जैसे—श्लेष्म (कफ) के उदय में आम्लरस की अभिलापा होती है।
- ३. यदुवयात्स्त्रीपुसयोरुपर्यभिलाष पित्तश्लेष्मोदये मिन्जिकाभिलाषवत्स नपुसकवेद जिसके उदय से स्त्री और पुरुष दोनो के उपर अभिलाय। हो, वह नपुसकवेद है। जेसे पित्त और कफ का उदय होने पर खटमिट्टे रस की अभि नाया होती है।

हास्यादिषट्क हास्य, रित, अरित, शोक, भय, जुगुप्सा रूप है। हास्यादि इन छहो का स्वरूप इम प्रकार है---

- १. यदुवयात्सिनिमित्तमितिमित्त वा हसित तद्धास्यमोहनीय--जिसके उदय से निमित्त मिलने पर या निमित्त नही मिलने पर भी जीव हसता है, वह हास्यमोहनीय है।
- २ यदुदयाद्वाह्याभ्यन्तरेषु वस्तुषु प्रीतिस्तद्रितमोहनीय—जिसके उदय से वाह्य और आभ्यन्तर वस्तुओं में प्रीति हो, वह रितमोहनीय है ।
- ३ यदुदयात्तेष्वप्रीतिस्तदरितमोहनीय—जिसके उदय से वाह्य और आभ्यन्तर वस्तुओं में अप्रीति हो, वह अरितमोहनीय है।

शका—वाह्य और आभ्यन्तर वस्तुओ पर जो प्रीति और अप्रीति होती है, वह साता और असाता रूप ही है। इस कारण वेदनीयकर्म के द्वारा इनकी अन्यथासिद्धि है, तो फिर रित और अरित मोहनीय को पथक् रूप से क्यो कहा है?

१ उत्तराध्ययन सूत्र ३३/११ में जो - सत्तिवह णविवह वा कम्म च णोकसायज नोकपाय मोहनीय के सार या नी भेदों गि सक्ति किया है, उसका कारण यह है कि जब वेद के स्त्री, पुरुष और नपुसक ये तीन भेद नहीं करके सामान्य से वेद को गिनते है तब हास्यादि छह और वेद, जुल मिलाकर सात भेद होते हैं और जब बेद के स्त्रीवेद, पुरुषवेद और नपुसक्वेद, ये तीन भेद पृथक्-पृथक् लिये जाते है तो नौ भेद होते हैं। सामान्यतया नोक्षाय मोहनीय के नौ भेद प्रसिद्ध है। अत. यहां भी नौ भेदों के नाम गिनाये लिये हैं।

समाधान—ऐसी शका नही करनी चाहिये। क्योंकि वेदनीयकर्म के द्रारा प्राप्त गुज और दुख के कारणों के मिलने पर भी वित्त को अन्ययाभाव रूप में परिणन करा देना, उन र्यन और अरित मोहनीय कर्मों का व्यापार है।

४ यदुदयात् प्रियविष्ठयोगादावाकन्दित भूपीठे लुठित दीर्घं नि श्विमिति तच्छीकमोहनीय---जिसके उदय से जीव प्रिय वस्तु के वियोगादि होने पर आक्रन्दन करना है, भूतन पर लोटना हे और दीर्घ नि श्वास छोडता है, वह शोकमोहनीय है।

५ यदुवयात्सिनिमित्तमिनिमित्तं वा स्वसकल्पतो विभित्त तद्भयमोहनीय—जिमको ३दय मे सिनिमित्त या अनिमित्त अपने सकल्प से जीव डरता है, ६ह भयमोहनीय रें।

६ यदुदयाच्छ्भमगुभ वा वस्तु जुगुप्सत तद्जुगुप्सामोहनीय—जिसके उदय मे जीव शभ या अशुभ वस्तु से ग्लानि करता है, वह जुगुप्सा मोहनीय है।

सोलह कपायो और नव नोकषायो की चारित्रमोह मजा है । आयुकर्म की उत्तरप्रकृतिया

देवायु, मनुष्यायु, तिर्यचायु और नरकायु, ये चार आयुकर्म की उत्तर प्रकृतिया है। नामकर्म की उत्तरप्रकृतिया

चौदह पिण्ड प्रकृतिया, प्रतिपक्ष रहित आठ प्रत्येक प्रकृतिया, वसादि दस तथा इनकी प्रतिपक्षी (स्थाव गिंद) दस, कुल बी र प्रकृतिया, इस प्रकार सव मिलकर नामकर्म की वयालीम प्रकृतिया है। इनमे नौदह पिण्डप्रकृतियो के नाम इस प्रकार है—गित, जाति, शरीर, अगोपाग, वधन, सघात, सहनन, सस्थान, वर्ण, गव, रस, प्रका, आन्पूर्वी और विहायोगित । अवान्तर भेद वाली होने मे

२ हास्यादिपट्स के राक्षणों में कही पर तो सिनिमित्त और अनिमित्त शब्द का प्रयोग कर दिया गया है और कही पर नजी, लेकिन सर्वत्र उनत दोनों कब्दों का प्रयोग समझना चाहिये और इन दोनों शब्दों का आश्रम यह है कि सिनिमित्त कारणवश अर्थात् तात्कालिक बाह्य पदार्थ कारण हो तो सिनिमित्त और गात्र मानिगक विचार ही निमित्त हो तो अनिमित्त अकारण, विना कारण के ऐसा आश्रम विवक्षित है।

र जिस कर्म के उदय से जीव को नरकगित का जीवन विताना पहता है, उसे नरकायु कहते हैं। इसी प्रकार तिर्यच, मनुष्य और देव आयुको के, लक्षण समझ लेना चाहिये।

प्रमासकर्म की इन गति जादि चौदह पिडप्रकृतियों के कमन चार, पाच, पाच, तीन, पाच, पाच, छह, छह, पाच, दो, पाच, आठ, चार और दो अवान्तर शेंद होते हैं। इन मव शेंदों को जोडने से कुल पैमठ भेंद हो जाते है। पाच, आठ, चार और दो अवान्तर शेंद होते हैं। इन मव शेंदों को जोडने से कुल पैमठ भेंद हो जाते है। पाच क्रम पाच क

पण दुग पणहु चंच दुग इस उत्तरमेस पणसट्ठी !!

श्वाता और असाता बेदनी। यहमें उपस्थित सुद्ध दुख के साधनो, कारणो, सामग्रियो द्वारा अपना विपाक-नेदन कराते हैं। लेिन रित-अर्थत मोह्नीय वर्म जीव के भाव हैं, जो बेदनीयवर्मजन्य सामग्री के उपराब्ध रहने या न रहने पर उसके प्रति प्रीति-अप्रीति का भाव पैदा करते हैं। इसीलिये रित-अर्थित मोहनीय को बेदनीय-कर्म से पृथक् कहा गया है। साराभ यह है कि बेदनीयकर्म प्रीति-अप्रीति की सामग्री उपस्थित करने में निमित्तकारण हो सनता है, उपादानकारण नहीं। किन्तु उन कारणो के रहते या न रहते जीव में जो सुख-दुख, प्रीति-अप्रीति का भाव पैदा होता है, उसका कारण रित-अर्थित मोहनीय है। इस दुष्टिकोण की अपेक्षा से ही रित-अरित मोहनीय को बेदनीयकर्म से पृथक् कहा है।

इन प्रकृतियो को पिण्डप्रकृतिया कहा गया है। इनके लक्षण और गर्भित अवान्तर भेदे। के नाम इस प्रकार हे—

- १. गित—गम्यते तथाविधकर्मसिववैजीवं प्राप्यत इति गित नारकत्वादिपर्यायपरिणित जो तथाविव (उस नाम वाले) कमं की सहायता से जीवो द्वारा गम्य अर्थात् प्राप्त करने योग्य होती है, अथवा प्राप्त की जाती है, उसे गित कहते है । अर्थात् नारकत्व आदि पर्याय की परिणित होना गित कहलाती है । वह चार प्रकार की है—नरकगित, तिर्यचगित, मनुष्यगित और देवगित । इन नारकादि के विपाक का बेदन कराने वाली कर्मप्रकृति भी उस नाम वाली गितकर्म कहलाती है, अत वह भी चार प्रकार की है ।
- २ जाति—एकेन्द्रियादीनामेकेन्द्रियादिशब्दप्रवृत्तिनिबन्धन तथाविधसमानपरिणतिलक्षण सामान्य जाति —एकेन्द्रिय आदि जीवो के लिये एकेन्द्रिय आदि शब्द की प्रवृत्ति के कारणभ्त और उस प्रकार की समान परिणति लक्षण वाले सामान्य को जाति कहते हैं और उसके विपाक का वेदन कराने वाली कर्मप्रकृति भी जाति कहलाती है।

जाति नामकर्मं को पृथक् मानने के सम्बन्ध मे पूर्वाचार्यों का यह अभिप्राय है—द्रव्यरूप इन्द्रिया तो अगोपाग नामकर्म और इन्द्रियपर्याप्ति नामकर्म की सामध्यं से सिद्ध है और भावरूप इन्द्रिया स्पर्धन आदि इन्द्रिया अगो के क्षयोपश्यम की सामध्यं से सिद्ध होती है, क्योंकि 'क्षायोपश्रमिकानी न्द्रियाणीति बचनात्' इन्द्रिया क्षायोपश्यमिक होती है—ऐसा आगमवचन है। किन्तु जो एकेन्द्रिय आदि शब्द की प्रवृत्ति का निमित्त रूप सामान्य है, वह जाति से भिन्न अन्य प्रकृति के द्वारा साध्य न होने से जाति नामकर्म के निमित्त से होता है।

शका—णब्द की प्रवृत्ति के निमित्त से जाति की सिद्धि नहीं होती है। अन्यथा हिर आदि पद को प्रवृत्ति का निमित्त होने से हिरित्व आदि रूप भी जाति सिद्ध होगो। अतएव एकेन्द्रिय आदि का व्यवहार उपाविविषयक ही मानना चाहिए। तव जाति नामकमं की आवश्यकता हो नहों रहती है और यदि इस प्रकार एकेन्द्रिय आदि के व्यवहार से एकेन्द्रिय आदि जाति मानी जाती है, तव नारकत्वादि भी नारक आदि व्यवहार की निमित्तभूत पचेन्द्रियत्व आदि म व्याप्त जाति ही मानना चाहिये। ऐसी स्थिति मे गित नामकमं की आवश्यकता नहीं रहती है।

समाधान—उक्त तर्क का समाधान यह है कि अपष्ट्रप्ट-अत्यल्प चैतन्य आदि के नियामक रूप से एकेन्द्रिय आदि जाति की सिद्धि होतों है। वही एकेन्द्रिय आदि के व्यवहार वा निमित्त है। जत लाघव से (अत्पअक्षरों में, सक्षेप में कथन करने की दृष्टि से) और एकेन्द्रिय आदि में उत्पन्न होने का कारण होने से जाति नामकर्म की प्यक् सिद्धि होती है। नारकत्व आदि जाति रूप नहीं है। अन्यथा तिर्यञ्चत्व का पचेन्द्रियत्व आदि के साथ साक्यें हो जायेगा। किन्तु सुख-दुख विशेष के अपभोग का नियामक जो परिणामिवशेष है और उसका जो कारण रूप है, उनसे गित नामानं की पृथक् सिद्धि होतो है।

' जाति पाच प्रकार की है—एकेन्द्रिय जाति, ढीन्द्रिय जाति, तीन्द्रिय जाति, चतुरिन्द्रिय जाति, पचेन्द्रिय जाति। इसीलिये इनका विपाक-वेदन कराने वाला जानि नामार्म भी पाच प्रकार का है।

३ शरीर-शीर्यत इति शरीरं-जी सडे-गले, विखरे, उमे शरीर पहले हैं। शरीर के पाच भेद है-औदारिक, वैक्रिय, आहारक, तैजस और कार्मण। इमीलिये इन अरीरो के विपाक पा वेदन कराने बाला शरीर नामकर्म भी पाच प्रकार का है।

षद्वयादीदारिकशरीरयोग्यान् पुद्गलानादायीदारिकशरीररूपतया परिणमयित, परिणमय्य च जीवप्रदेशं सहान्योऽन्यानुगमरूपतया सबन्धयित तदीदारिकशरीरनाम-जिसके उदय मे जीव औदारिक शरीर के योग्य पुद्गलों को ग्रहण करके औदारिक शरीर एप में परिणमाता है और परिणमा करके जीवप्रदेशों के साथ परस्पर प्रवेश रूप से मम्बन्ध कराता है, वह और्दाण्कशरीर नामकर्म है।

इसी प्रकार शेष शरीर नामकर्म के अर्थ (राक्षण)जान लना चाहिये।

४ अगोपाग--शिर (मस्तक) आदि आठ अग होते है-- "सीसमुरोयरिष्ट्ठी दो बाहू ऊरव्या य अट्डगा" शिर, उर (बसस्थल), उदर (पेट), पीठ, दो भुजाये और दो पंर। इन अगो के अदयवरूप को अगुली आदि है, वे उपाग कहलाते हैं और इनके प्रत्यवयवस्त को अगुली आदि की पर्व, रेखाये आदि, वे अगोपाग कहलाती है। इस प्रकार अग और उपाग के समुदाय को अगोपाग कहते है तथा अग, उपाग और अगोपाग का समुदाय भी अगोपाग कहलाता है। क्योंकि व्याकरणशास्त्र के 'स्यावायसक्येय' (सि १/१/११९) इत्यादि सूल से एक श्रेष रहता है। इस प्रकार अगोपाग का निमित्तभूत कर्म भी अगोपाग कहलाता है-सिन्धिस क्मा गोपाग। वह तीन प्रकार का होता है--- औदारिक-अगोपाग, वैक्रिय-अगोपाग और आहारक-अगोपाग।

यदुव्यवशादौदारिकशरीरत्वेन परिणतामा पुदगलानामगोपागविभागपरिणातिरुपजायते तदौदा-रिकोपागनाम—जिस कर्म के उदय से औदारिक शरीर रूप मे परिणत पुद्गलो की औदारिक शरीर के अग और उपाग के विभाग रूप से परिणति होती है, वह औदारिक-अगोपाग नामकर्म है। इसी प्रकार वैक्रिय-अगोपाग और आहारक-अगोपाग नामकर्म के भी लक्षण समझ लेना चाहिये।

१ जाति नामक्षें को पृथक् मानने के प्रसस में सकत समाधान के जातिरिक्त यह एक और दृष्टिकोण है— जाति नामक्षें जिस सम्मक्षिणारी साद्वाय से नारक आदि ससारी जीवों में एकपने का जैता बीध कराता है, वैसा गति नामक्षें से नहीं होता है। जाति नामक्षें एकेन्द्रिय, द्वीन्त्रिय जादि पाय का नियामक कर्में है। अत यदि जाति नामक्षें पृथक् न याना जाये तो हाची, चौडा, वैल, मनुष्य आदि पनेन्त्रिय जीव मी भ्रमन, मन्छर, इन्द्रशेष, वृक्ष आदि के बाकार वासे और ये हाची आदि के बाकार के ही जायेगे। इस प्रकार प्रतिनियत साद्यय और प्रतिनियत इन्द्रियों की व्यवस्था को बतलाने वाला जातिनामक्ष्में पृथक् सिद्ध होता है।

तेजस और कार्मण गरीर का आवार जीव के प्रदेशों के ममान ही होता है, इसलिये उन दोनो गरीरो के (उस, उस नाम वाले) अगोपाग सम्भव नहीं है।

 अन्यन—वध्यतेऽनेमेति बधन, यदुदयादौदारिकादिपुद्गलाना गृहोताना गृह्यमाणाना च परस्परमेकत्वमुपजायते काष्ठद्वयस्येव जतुसम्बन्धात्-जिनके द्वारा वाधा जाये, उमे वधन कहते है। अत जिस कर्म के उदय से जैसे—नाख के सबघ से दो काप्ठों का नम्बन्य हो जाता है, वैसे ही औदारिक आदि शरीरो के पूर्वगृहीत और गृह्यमाण (वर्तमान मे ग्रहण किये जा रहे) पुद्गलो का परस्पर एकत्व होता है, वह वन्यन नामकर्म है। औदारिकवन्घन आदि के भेद से वन्यन नामकर्म पाच प्रकार का है।

६ सघातन--सघात्यन्ते गृहीत्वा पिण्डीक्रियन्ते औदारिकादिपुद्गला येन तत्सघातन--जिसके द्वारा औदारिकादि गरीरों के पृद्गन सवात किये जाते है, एक पिंड रूप बना दिये जाते है, वह सघातन नामकर्म है । औदारिक्मघातन आदि के भेद से यह कर्म भी पाच प्रकार का है।

शका-इ न मघातन कर्म का क्या व्यापार (कार्य) है ? यदि पुद्गलो को एकतित करना मात्र इसका कार्य है तो यह ठीक नही है, क्यों कि पुद्गलों का मघात तो पुद्गलों के ग्रहण मात्र से हो सिद्ध हो जाता है, उसमें सघातन नामकर्म का कोई उपयोग नहीं है। यदि यह कहा जाये कि औदारिक आदि शरीरो की रचना का अनुकरण करने वाला सघातिवशेप इस कर्म का व्यापार है, ऐसा सम्प्रदाय का (जैनदर्शन अयवा कर्मसिद्धान्त का) मत माना जाये तो वह ठीक नही है। क्योंकि ततुओं के समुदाय को जैमें पट कहा जाता है, उसके समान औदारिक आदि वर्गणाओं के द्वारा उत्पन्न होने वाले पृद्गलभमुदाय को भी औदारिक शरीरादि मे हेतु होने से सवातन के स्वरूप में किमी अधिक विशेष पद का आश्रय नहीं लिया गया है।

समाधान-आपना कथन सत्य है। प्रतिनियत प्रमाण रूप औदारिक आदि शरीरो की रचना के लिये सघातिवशेप अवज्य आश्रय करने योग्य होता है। इसलिये उसके निमित्तभ्त तारतम्य का भागी होने से सघातन नामक्म की सिद्धि होती है, इसिलये सम्प्रदाय का अभिप्राय ही युक्तिसगत है।

- ७ सहनन-सहनन नामास्थिरचनाविशेष --हिंडयो की रचनाविशेष को सहनन कहते है। वह छह प्रमार का है-वजऋपभनाराच, वज्रनाराच, नाराच, अर्धनाराच, कीलिका, सेवार्त। इनके नक्षण इस प्रकार है-
- १ वज्र कीलिका, ऋषम परिवेप्टनपट्ट, नाराचमुभयतो मर्कटबन्ध ततश्च, द्वयोरस्थनो-रमयतो मर्कटबन्धेन बद्धयो पट्टाकृतिना तृतीयेनास्थ्ना परिवेष्टितयोरुपरि तदस्यित्रयभेदिकीलिका-स्यवन्त्रनामकमस्थि यत्र भवति तद्वन्त्रवंभनाराच्सज्ञमाद्य सहनमं -वच्च नाम कीलिका का है परिवेष्टन
- १ अतं गरीर की रचना के लिये प्रतिनियत योग्य पुद्गलों को सिन्निहिन करना; एक दूसरे के पास व्यवस्थित रूप में स्थानापन्न रिना जिससे उन पुद्गलों की परम्पर में प्रदेशों के अनुप्रवेण से एकरूपना प्राप्त हो सके, यहीं, उसना नार्य है। इसीलिये नचात नामनमें पृथक् माना है। सवातन ना अर्थ मामीप्य होना, सान्निध्य होना। पूर्वगृष्टी और गृह्यमाण शरीर पुद्गलों का परम्पर बधन तभी सभव है जब गृहीत एवं गृह्यमाण पुद्गलों ना पारस्पिक सामीप्य हो। अर्थात् दोनों एक दूसरे के निकट होगे तभी बधन होना सम्भव है। अति सहनन नामकर्म का उदय श्रीवारिक शरीर के अलावा अन्य वैत्रिय आदि शरीरों में हिंदुडमा नहीं होती है। अत सहनन नामकर्म का उदय

औदारिक शरीर में ही होता है।

पट्ट को ऋषभ कहते हैं और दोनों ओर में होने वाले मर्कटवन्थ को नाराच ग्रहते हैं। नित्य दोनों ओर से मर्कटबंध के द्वारा बंधी हुई दो हिड्डिया तीमरी 'पट्टाइनि' बाली हुन्हीं के द्वारा परिवेष्टित और उन तीनो हिड्डियों को भेदन करने वाली नज्य मजावानी कीलिया नाम की हुन्हीं जहां होती है, उसे वज्यऋषमनाराचमहनन कहते हैं।

- २ यत्पुन. कोलिकारहित तदृषमनाराच द्वितीय-जो महनन उपर्युक्त प्रशार वाले महनन में में कीलिकारहित होता है, वह ऋषमनाराचसहनन नामक दूनरा सहनन है।
- ३ यत्रास्थ्नोमंकंटबन्ध एव केवलस्तन्ताराचसज्ञ तृतीय—जहाँ दो हिंड्डयो मे थेव १ मकंटबय ही होता है, वह नाराच नामक तीमरा सहनन है।
- ४ यत्र पुनरेकपाश्वें मकंटबन्धो हितीयपाश्वें च कीलिकाबन्धस्तदर्बनाराच चतुर्थ--जिनके एक पार्श्वे (बाजू) में मकंटबन्ध हो और दूसरे पार्श्वे में कीलिका वध हो, वह अर्धनाराच नामक चौथा सहनन है।
- ५ यत्रास्थीनि कीलिकामात्रबद्धान्येव 'भवन्ति तत्कीलिकाख्यं पंचमं—जिसमे हृड्डिया केवल कीलो से ही बधी होती है वह कीलिका नामक पाचवा सहनन है।
- द यत्र पुन परस्परं पर्यन्तस्पर्शमात्रलक्षणा सेवामागतान्यस्थीनि भवन्ति नित्यमेव स्नेहाभ्य-गादिक्षां सेवा प्रतीच्छन्ति वा तत्सेवार्त्तांख्य षष्ठ—जिसमे हिंड्डया परस्पर पर्यन्तभाग मे स्पर्शं करने मान्न लक्षण वाली सेवा (सवन्व) को प्राप्त होती है, अथवा जो सहनन नित्य ही तेलमदेन आदि रूप सेवा की इच्छा करता है, वह सेवार्त नामक छठा महनन है।

उक्त छहो सहननो का कारणभूत सहनन नामकम भी छह प्रकार का है।

- द सस्थान—सस्थानमाकारिवशेष, सगृहीतसञ्चातितबद्धेव्वीदारिकादिपुद्गलेषु यदुवयाद्-भवित तत्सस्थाननाम—आकारिवशेप को सस्थान नाम कहते है, अत सग्रह किये गये, सधात रूप से बधे हुए औदारिक आदि पुद्गलों में जिसके उदय से आकारिवशेप होता है, वह सस्थान नाम-कमें है। वह समचतुरस्र, न्त्रग्रोधपरिमण्डल, सादि, कुब्ज, वामन और हुड के भेद से छह प्रकार का है।
- १ यद्वयात्समचतुरस्र सस्यान स्यात्तत्समचतुरस्रसस्याननाम—जिसके उदय से समान चतुष्कीण युक्त सस्यान (आकार) होता है, वह नमचतुरस्रसस्थान नामकर्म है। इसी प्रकार अन्य सम्यान नामकर्म के लक्षणों के लिये भी जानना चाहिये। जिस गरीर में 'सम' अर्थात् सामृद्रिक शास्त्रोक्त प्रमाणरूप लक्षण अविभवादी चारो अस्र (कोण) होते है, अर्थात् जिस शरीर के अवयव समानरूप से चारो दिग्भाग से सयुक्त होते है, ऐसे आकार को समचतुरस्रसस्थान कहते है।
- २ नाभेरपिर सपूर्णप्रमाणत्वादघस्त्वतयात्वादुपरिसपूर्णप्रमाणाघोहीनन्यप्रोधवत्परिमडलस्व यस्य तन्त्र्यप्रोधपरिमडल्—नाभि से ऊपर सपूर्ण प्रमाण वाले और नाभि से नीचे उसमे विपरीत प्रमाण वाले आकार को न्यग्रोधपरिमण्डलसस्थान कहते हैं। न्यग्रोध वटवक्ष का नाम है। जैसे वह १. सहनन एव संस्थान की आविषयों को परिकार से टेक्कि।

तने में ऊपर विणाल और नीचे हीन प्रमाण वाला होता है, उसके समान जो शरीर नाभि से नीचे हीन अग वाला और नाभि से ऊउर विणाल अग वाला होता है, उसे न्यग्रोध श्रीरमण्डलसम्थान जानना चाहिये।

३ तीसरा सादि सस्थान है। यहाँ पर आदि ना अथ उत्मेघ (म्ल) नामि मे नीचे का देहभाग ग्रहण किया गया है। अत जो इस प्रकार के आदि रूप नाभि मे अथम्तन यथोक्त प्रमाण लक्षण वाले भाग के साथ रहे, उमे मादि कहते है। विशेषण की अन्यथानुपपत्ति से उक्त विशिष्ट अर्थ प्राप्त होता है।

कुछ दूसरे आचार्य 'सादि' के स्थान पर 'साचि' ऐसा पाठ प्रयुक्त करते हैं। इन पाठ के अनुसार 'साचि' इस-पद का सिद्धान्तवेत्ता आचार्य शाल्मली (सेमल) वृक्ष अये करते हैं। जैसे शाल्मली वृक्ष का स्कन्य, काड अतिपुष्ट होता है और ऊपर तदनुष्ट्य महाविशालता नही होती है। अत उसके समान ही जिस सस्थान का अघोभाग तो परिपूण हो, किन्तु उपरिम भाग परिपूण न हो। साराश यह है कि जो सस्थान साचि (शाल्मली, सेमल) वृक्ष के जैसे आकार का हो, वह साचिसस्थान है।

- ४ यत्र शिरोग्रीय हस्तपादादिक च यथोक्तप्रमाणलक्षणोपेत उरउदरादि च महभ तत्कुब्ज--जिस शरीर में शिर, ग्रीवा, हाथ, पैर आदि अवयव तो यथोक्त प्रमाण वाले लक्षण से युक्त हो, किन्तु वक्षस्थल ओर उदर आदि क्वडयुक्त हो, वह कुब्जसस्थान है।
- ४ यत्र पुनरुदरादि प्रमाणलक्षणोपेत हस्तपादादिक च होनं तद्वामन—जिस शरीर में वक्षस्थल, उदर आदि तो प्रमाण लक्षण में युक्त हो, किन्तु हाथ, पैर आदि हीनता युक्त हो, वह वामन-सस्यान है ।
- .६ यत्र तु सर्वेऽप्यवयवा प्रमाणलक्षणपरिभ्रष्टास्तत् हुड--जिस शरीर में सभी अवयव प्रमाण्यलक्षण (प्रमाणोपेत) से रहित हो, वह हुडसस्थान कहलाता है।
- ९ वर्ण—वर्ण्यतेऽलिक्रियते शरीरमनेनेति वर्ण—जिसके द्वारा शरीर अलकृत किया जाये, रगा जाये, उसे वर्ण कहते हैं। वह श्वेत, पीत, रक्त, नील और कृष्ण के भेद से पाच प्रकार का है। अत शरीरों में इन वर्णों को उत्पन्न करने का कारणभूत कर्म भी पाच प्रकार का होता है।
- जिस कर्म के उदय से प्राणियों के शरीर में श्वेत वर्ण उत्पन्न हो, वह श्वेतवर्ण नामकर्म है। जैमे— व्युला आदि का श्वेतवर्ण होता है— यदुदयाज्जन्तूना शरीरे श्वेतवर्ण प्रादुर्भवेत् यथा तिना तच्छ्वेतवर्णनाम । इसी प्रकार पीत आदि वर्णी के लक्षण भी जान लेना चाहिये।
- १० गद्य—गन्ध्यते आञ्चायते इति गन्धः—नासिका के द्वारा जो सूघा जाये, वह गधः कहलाता है। वह दो प्रकार का होता है—सुरिभगध और दुरिभगध। इन दोनो प्रकार की गंधों का कारणभूत नामकर्म भी दो प्रकार का है। उनमें से—यदुदयाज्जन्तूना शरीरेषु सुरिभगन्ध उपजायते यथा शतपत्रादीना तत्सुरिभगन्धनाम, एतिद्वपरीत दुरिभगन्धनाम—जिस कर्म के उदय मे

प्राणियों के शरीरों में कमल आदि की मुर्गामध की तरह मुर्गामण्य उत्पन्न होती है, वह मुर्गामध नामकर्म है, इसके विपरीत दुर्रामध्य नामकर्म जानना चाहिये।

- ११. रस—रस्यते आस्वाद्यते इति रस —िनना स्वाद लिया जाये, उसे उन कहते हैं।
  यह तिक्त, कटू, कषाय, अस्त और मयुर के भेद में पाच प्रकार का है और इनकी उत्पत्ति वा
  कारणभूत नामकमें भी पाच प्रकार का है। उनमें में—यदुदयाजजन्तूना शरीरेषु तिक्तो रसो
  भवति यथा मरिचादीना तिक्तरसनाम—जिसके उदय में प्राणियों के णरीरों में मिर्च आदि के
  समान तिक्त (चिरपरा) रस उत्पन्न होता है, वह निक्नरन नामकर्म है। इसी प्रकार अप
  रस नामकर्मों का भी अर्थ जानना चाहिये।
  - १२ स्पर्श- स्पृथ्यते इति स्पर्श- जा छुआ जाये वह स्पर्श कहलाता है। वः वर्कण, मृदु, लघु, गृह, स्निग्ध, रुक्ष, शीत और उप्ण के भेद में आठ प्रकार का है। इन स्पर्श का कारण भूत नामकमं भी आठ भेद वाला है। उनमे से— यदुदयाज्जनतूर्ण शरीरेषु पाषाणादीनामिव कार्कश्य मवित तत्ककंशस्पर्शनाम— जिसके उदय से प्राणियों के अरीरों में पापाण आदि के नमान कर्कशता उत्पन्न होती है, वह कर्कश नामकमं है। इसी प्रकार शेप स्पर्ण नामकमों का भी अर्थ जानना चाहिये।
    - १३ आनुपूर्वी—विग्रहेण भवान्तरोत्पित्तस्याम गच्छतो जीवस्यानुश्रीणिनियता गमनपरिपाट्यानुपूर्वी, तिविपाकवेद्या कर्मप्रकृतिरप्यानुपूर्वी—विग्रह से भवान्तर के उत्पित्तस्थान को जाते हुए जीव की
      श्रेणी (आकाश प्रदेशपिकत) के अनुसार नियत रूप मे जो गमन परिपाटी होती है, उसे आनुपूर्वी कहते है और इस प्रकार के विपाक का वेदन कराने वाली कर्मप्रकृति भी आनुपूर्वी कहनाती है। वह चार प्रकार की है— नरकगत्यानपूर्वी, तियंगत्यानपूर्वी, मनुष्यगत्यानुपूर्वी और देवगत्यानपूर्वी।
    - १४ विहासोगित विहाससा गितिविहासोगित आकाण द्वारा होने वाली गित विहासोगित कहलाती है। प्रगस्त और अप्रशस्त के भेद से वह दो प्रकार की है। हस, हाथी और बेल आदि की प्रशस्त गित होती है और गर्दभ, ऊट, भैसा आदि की अप्रशस्त गित होती है और इसी प्रकार की विभाकवेद्य विहासोगित कर्मप्रकृति भी दो प्रकार की है।

यह पिंडप्रकृतियों का लाक्षणिक अर्थ है, इनके पैसठ अवान्तर भेंद होते है। अव क्रमप्राप्त प्रत्येक प्रकृतियों का कथन करते हैं।

#### अप्रतिपक्ष प्रत्येक प्रकृतिया

सप्रतिपक्ष और अप्रतिपक्ष के भेद से प्रत्येक प्रकृतिया दो प्रकार की है। इनमें से अल्पवक्तव्य होने से अप्रतिपक्ष प्रकृतियों का कथन करते है। जो अगुष्ठलम्, उपघात, पराघात,

१ विहायोगिति में विहायस् विजेपण पुनरुनित दोय निवारण हेतु दिया गया है। मिर्फ गित गब्द रखने पर नामकर्म की पहली प्रकृति का नाम भी गित होने से पुनरुकिन दोप हो नकता था। अत यहा जीव की चाल अर्थ में गिति भन्द को ममझने के लिये विहायस् भन्द है, न कि देवगिति, मनुष्यगित आदि के अर्थ में।

उच्छ्वास, आतप, उद्योत, निर्माण और तीर्थंकर नामकर्म के भेद से आठ प्रकार की है। उनके लक्षण इस प्रकार है---

- १ यदुवयात्प्राणिना शरीराणि न गुरूणि न लघूनि नापि गुरुलघूनि कित्वगुरुलघुपरिणाम-परिणतानि भवन्ति तव्गुरुलघुनाम—जिसके उदय मे प्राणियो के शरीर न तो भारी हो और न लघु हो और न गुरुलघु हो हो किन्तु यथायोग्य अगुरुलघु परिणाम से परिणत होने है, उसे अगुरुलघु नामकर्म कहते हैं।
- २ यदुदयात्स्वशरीरावयवेरेव प्रतिजिह्वागलवृन्दलबकचौरदन्तादिभिजंन्तुरुपहृन्यते स्वयंकृती-द्बन्धनभैरवप्रपातादिभिर्वा तदुपघातनाम—जिमके उदय से प्रतिजिह्वा (पडजीम), गलवृन्द, लवक. चौरदन्त आदि के द्वारा प्राणी उपघात को प्राप्त हो, अथवा स्वयकृत वधन, (फासी), भैरवप्रपात अर्थात् भयकर पर्वत आदि मे गिरने आदि द्वारा मारा जाये, उसे उपघात नामकर्म कहते है।
- ३ यद्वयादोजस्वी दर्शनमात्रेण वाक्सीष्ठवेन वा महासभागत सभ्यानामि त्रासमुत्पादयित प्रतिवादिनश्च प्रतिभा प्रतिहन्ति तत्पराघातनाम—जिसके उदय से जीव ऐसा ओजस्वी हो कि जिसके दर्शन से अथवा वचन—सौष्ठवता से बढ़ी सभा मे जाने पर जो सभासदो को भी व्रास उत्पन्न करे और प्रतिवादी की प्रतिभा का घात करे, उसे पराघात नामकर्म कहते हैं।
- ४ यदुवयादुच्छ् वासनि श्वासलिक्षरपजायते तदुच्छ्वासनाम--जिसके उदय से उच्छ्वास और निश्वास रूप लिव्य उत्पन्न होती है, वह उच्छ्वास नामकर्म है।
- प्रवृदयाज्जन्तुशरीराणि स्वरूपेणानुष्णान्यप्युष्णप्रकाशलक्षणमातप कुर्वन्ति तदातपनाम—
  जिसके उदय से प्राणियों के शरीर मूल स्वरूप से तो अनुष्ण (उष्णता रहित, शीतल) होते
  हुए भी उष्ण प्रकाशरूप ताप करते है, वह आतप नामकर्म है। इस कर्म का विपाक सूर्यमङ्गलगत
  पृथ्वीकायिक जीवों में ही होता है, अग्नि में नहीं। अग्नि में आतप नामकर्म के उदय का प्रवचन
  में निपंच किया गया है। किन्तु अग्नि में उष्णता उष्णस्पर्श नामकर्म के उदय से एवं उत्कट लोहित
  वर्ण नामकर्म के उदय से प्रकाशपना कहा गया है।
- द यदुवयाज्जन्तुशरीराण्यनुष्णप्रकाशरूपमुद्योत कुर्वन्ति यथा यतिदेवोत्तरवैक्रियचन्द्रग्रहनक्षत्र-ताराविमानरत्नीषधयस्तदुद्योतनाम—जिसके उदय से प्राणियो के शरीर अनुष्ण (शीतल) प्रकाण रूप उद्योत करते है, जैमे—साघ और देव के उत्तर वैक्रियशरीर मे से तथा चन्द्र, ग्रह, नक्षत्र और ताराओं के विमानों, रत्नों और औषधिविशेषों में से शीतल प्रकाश निकलता है, वह उद्योत नामकर्म है।
- ७ यद्वस्याज्जन्तुशरीरेष्वङ्गप्रत्यङ्गामा प्रतिनियतस्थानवर्षितता भवति तिन्नर्माणनाम सूत्र-धारकल्प---जिसके उदय से प्राणियो के शरीरो मे अगो और प्रत्यगो की अपने-अपने नियत स्थान पर रचना होती है, वह सूत्रघार के समान निर्माण नामक्में है।
- इस कर्म का अभाव मानने पर भतक (सेवक) सदृश अगोपान आदि नामकर्म के द्वारा शिर, उर, उदर आदि की रचना होने पर भी नियत स्थान पर उनके होने का नियम नहीं रहेगा।

प्रमुदयावष्टमहाप्रातिहार्याद्यतिशया प्रानुर्भवन्ति तत्तीर्थकरनाम-जिमके उदय मे अप्ट महाप्रातिहार्य शादि व्यविशय प्रगट होते है, वह तीर्थकर नामकर्म है ।

इस प्रकार अप्रतिपक्षा प्रत्येक प्रकृतियो का स्वरूप हैं। अब मप्रतिपक्षा प्रकृतियो के स्वरूप का कथन करते हैं।

### सप्रतिपक्षा प्रत्येक प्रकृतिया

त्रसदशक और स्थावरदशक के भेद से सप्रतिपक्षा प्रकृतिया वीस है। उनमे से जमदशक के नाम इस प्रकार है—ज्ञस, वादर, पर्याप्त, प्रत्येक शरीर, स्थिर, गृभ, सुन्दर, मुभग, आदेव और यश कीर्ति तथा स्थावर, सुन्म, अपर्याप्त, साधारण शरीर, अस्थिर, अगुभ, दुस्वर, दुर्भग, अनादेव और अयश कीर्ति, ये स्थावरवशक है।

प्रतिपक्ष प्रकृति सहित इनके लक्षण इस प्रकार है-

त्रस-स्थावर—त्रसन्त्युष्णाद्यभितप्ताः स्थानान्तर गच्छन्तीति त्रसा द्वीन्द्रियादयः, तद्विपाकवेद्या कर्मप्रकृतिरिय त्रसनामः। तद्विपरीतं स्थावरनाम, यदुदयादुष्णाद्यभितापेऽपि स्थानपरिहारासमर्था पृथिक्यादय स्थावरा भवन्ति—जो उद्वेग को प्राप्त होते हैं और उप्णता आदि से सतप्त होकर एक स्थान से दूसरे स्थान को जाते हैं, ऐसे हीन्द्रिय आदि जीव वस कहलाते हैं। इस प्रकार की विपाकवेद्य कर्मप्रकृति भी वस नामकर्म कहलाती है। इसके विपरीत स्थावर नामकर्म है कि जिसके उदय से उष्णता आदि से सतप्त होने पर भी जो अपने स्थान का परिहार करने मे असमधं होते हैं, ऐसे पृथ्वी आदि जीव स्थावर है।

बादर-सूक्ष्म - यदुदयाज्जीवाना चसुर्पाह्यशरीरत्वलक्षण, बादरत्व, मवित तद्वादरनाम—जिसके ज्वय से जीव का शरीर नेत्रों से ग्रहण करने योग्य होता है, वह वादर नामकर्म है। पृथ्वी आदि का एक-एक शरीर नेत्रों द्वारा ग्रहण करने योग्य नहीं होने पर भी वादरत्व के परिणामिवशेष से जनेक शरीरों का समुदाय होने पर जनके शरीरों का नेत्र से ग्रहण होता ही है। तद्विपरीत सूक्ष्मनाम, यदुवयाद् बहुना समुदितानामिष जन्तुशरीराणा चसुर्ग्राह्मता न भवित—वादर नामकर्म से दिगरीत सूक्ष्म नामकर्म है, जिसके ज्वय से समुदाय को प्राप्त भी वहुत में प्राणियों के शरीर नेत्रों के हारा ग्रहण करने योग्य नहीं होते है।

पर्याप्त-अपर्याप्त<sup>3</sup>—यबुदयात्स्वयोग्यपर्याप्तिनिर्वर्त्तनसमर्थो भवति तत्पर्याप्तनाम, तद्विपरीत-मपर्याप्तनाम, यबुदयात्स्वयोग्यपर्याप्तिनिर्वर्त्तनसमर्थो न भवति—जिसके उदय से जीव अपने योग्य

अवोक्ष्ववृक्ष सुरपुष्कवृष्टिविक्यध्वनिक्वामरमासन च । नामण्डल दुन्दुभिरातपत्र सत्मातिहार्योचि किनेवनराचाम् ।)

१ आठ महाप्रातिहार्या के नाम इस प्रकार है-

१ अशोकवृक्ष, २ मुरपुष्पवृष्टि, ३ दिव्यञ्जनि, ४ चामर, १ जासन, ६ भामण्डल, ७ दुन्दुमि और म आतपन्न (छन्न)।

र गादर और मूक्स नामकर्म का विशेष स्पष्टीकरण परिशिष्ट में देखिये।

व पर्याप्त और अपर्याप्त नामवर्म का स्पच्टीकरक परिशिष्ट में देखिये।

पर्याप्तियों को उत्पन्न करने में समर्थ होता है, वह पर्याप्त नामकर्म है। इसके विपरीत अपर्याप्त नामकर्म कहलाता है कि जिसके उदय से जीव अपने योग्य पर्याप्तियों के निर्माण करने में समर्थ नहीं होता है।

प्रत्येक-साधारण शरीर—यदुदयात् प्रतिजीव भिन्नशरीरमुपजायते तत् प्रत्येकनाम—िसके उदय में प्रत्येक जीव का भिन्न-भिन्न जरीर उत्पन्न हाता है, वह प्रत्येक नामकर्म है। यदुदयादनन्ताना जीवनामेक शरीर भवति तत्साधारणनाम—िजसके उदय में अनन्त जीवो का एक जरीर होता है, वह साधारण नामकर्म है।

शका—प्रवचन (आगम) में किंदिय (ववीट-कथा), अश्वत्य (वट), पील् (पिलखन) आदि वृक्षों के म्ल, स्वन्य, त्वक् (छाल), शाखा आदि प्रत्येक अमस्यात-असख्यात जीव वाले कहें गये हैं, विन्तु ग्ल आदि देवदत्त के शरीर के समान अखटित एक शरीर के आकार रूप पाये जाते हैं, तव उन किंदिय आदि के प्रत्येकशरीरपना कैंसे सम्भव हें विव्योक्ति उनमें प्रत्येक जीव के पृथक्-पृथक् शरीर मेंद का अमाव है।

समाधान—यह वहना युक्तिसगत नही है, क्यों कि उन मूल आदि में भी असंख्यात जीवों के भिन-भिन्न गरीर माने गये हैं। केवल श्लेपद्रव्य से मिश्रित वहत—में सरसों की बत्ती के समान प्रवल राग-द्वेप से सचित विचित्र प्रत्येक नामकम के पुद्गलों के उत्य से उन जीवों का परस्पर मिला हुआ शरीर होता है।

स्थिर-अस्थिर—यवुदयाच्छिरोऽस्थिदन्तादीना शरीरावयवाना स्थिरता भवित तत् स्थिरनाम, तिद्वपरीतमस्थिरनाम, यदुदयाजिजह्वादीना शरीरावयवानामस्थिरता—जिसके उदय से शिर, हड्डी, दात आदि शरीर के अवयवो की स्थिरता होती है, वह स्थिर नामकर्म है। इसके विपरीत अस्थिर नामकर्म है कि जिसके इदय से जिह्वादि शरीर के अवयवो की अस्थिरता रहती है।

शुभ-अशुभ— यदुदयान्नाभेरपरितना अवयवा शुभा जायन्ते तच्छ भनाम, तद्विपरीतमशुभनाम, यदुदयान्नाभेरघस्तना पादादयोऽवयवा अशुभा अवन्ति— जिसके उदय से नाभि से ऊपर के अवयव शुभ होते है, वह शुभ नामकर्म है और इससे विपरीत अशुभ नामकर्म कहलाता है कि जिसके उदय से नाभि से नीचे के पैर आदि अवयव अशुभ होते हैं। जैसे कि शिर से स्पर्श किये जाने पर मनुष्य को स्तोप प्राप्त होता है और पैर से स्पर्श किये जाने पर क्रोघाभिन्त हो जाता है। कामिनी के पादस्पर्श होने पर भी कामी पुरूप जो स्तोप का अनुभव करता है, वह कामरागजनित मोहनिमित्तक है वास्तव नही। अत अशुभ नामकर्म के उक्त लक्षण मे व्यभिचार, दोप नही है। श्र

सुस्वर-दुस्वर — यदुदयाज्जीवस्वर श्रोतृशीतिहेतुर्भवित तत्सुस्वरनाम, तिद्वपरीत दुस्वरनाम, यदुदयात्स्वर श्रोतृणामग्रीतिहेतुर्भविति — जिनके उदय से जीव का स्वर श्रोताओं को प्रीति का कारण होता है, वह सुस्वर नामकर्म है। इनके विपरीत दुस्वर नामकर्म है कि जिसके उदय से जीव का स्वर श्रोताओं को अप्रीति का कारण होता है।

१ अधारण जीर प्रत्येव नामवर्म वे विभेष स्पष्टीवरण वे लिये परिजिष्ट देखिये।

सुभग-दुर्भग—यदुदयादन्पकृदिप सर्वस्य मन प्रियो भवित तत्सुभगनाम, तिद्वपरीत दुर्भगनाम, यदुदयादुपकारकृदिप जनस्य द्वेष्यो भवित—जिसके उदय में उपकार नहीं करने पर भी मनुष्य मनका मनोप्रिय होता है, वह सुभग नामकर्म है। इसके विषरीत दुर्भग नामकर्म कहनाता है कि जिनके उदय से उपकार करने वाला भी मनुष्य लोगों के द्वेष का पान होता है।

तीर्थंकर भी अभन्यों के लिये जो द्वेप के पात होते हैं तो उसमे तीर्थंकर के दुर्भग नामकर्म का निमित्त नहीं है, किन्तु इसमें अभन्यों का हृदयगत मिथ्यात्वदोप ही कारण है, ऐसा समझना चाहिये।

ं आदेय-अनादेय—यद्दयाल्लोको यस्तदिष वचन प्रमाणोकरोति, दर्शनसमनन्तरमेव चाभ्युत्याना-द्याचरित सदादेयनाम, तिद्वपरीतमनादेयनाम, यद्धयादुपपन्नमिष बुवाणो मोपादेयवचनो भवति, नाष्यम्युत्थानादियोग्यः—जिसके उदय से जिस किसी भी वचन को लोक प्रमाण मानते है और जिसको देखने के अनन्तर आदर-सत्कार हेतु अभ्युत्थानादि का आचरण करते है, वह आदेय नामकमं है और इसके विपरीत अनादेय नामकमं है कि जिसके उदय मे योग्य वचन को वोलता हुआ भी पुरुष उपादेय वचन वाला नही होता और न अभ्युत्थान आदि के ही योग्य होता है।

यस कीर्ति-अयश कीर्ति—तप, शीर्य, त्यागादि के द्वारा उनार्जन किये गये यण से जिसाक कीर्तन किया जाये, उसे यश कीर्ति कहते हैं। अथवा सामान्य रूप से स्याति को यण और गुणों के कीर्तन रूप प्रशसा को कीर्ति कहते हैं। अथवा एक दिशा में फैलने वाली प्रसिद्धि को कीर्ति कहते हैं-एव सबे दिशा में फैलने वाली स्थाति यश कहलाती है। अथवा दान-पुण्य-जिनत प्रसिद्धि को कीर्ति। और पराक्रमजिनत प्रस्थाति को यश कहते हैं।

ते यश कीर्त्ती यदुदयाद्भवतस्तक्षशःकीरितनाम, तद्विपरीतमयश कीर्त्तिनाम, यदुदयान्मध्यस्थरयापि जनस्याप्रशस्तो भवति—वे यश और कीर्ति जिस कर्म के उदय ने होते हैं, वह यश कीर्तिनाम है। इसके विपरीत अयश कीर्ति नामकर्म है कि जिसके उदय से मध्यस्थ भी रहने वाला मनुष्य लो हो हारा प्रश्नसनीय नही होतप्रा है।

इस प्रकार प्रतिपक्ष सहित प्रत्येक प्रकृतियों के लक्षण जानना चाहिये। इनमें से लसादि दस कृतिया लसदशक और स्थावरादि दस प्रकृतिया स्थावरदशक कहलाती है। गोत्रकमं की उत्तरप्रकृतिया

गोलकर्म की दो उत्तर प्रकृतिया है-- उच्चगोल और नीचगोल ।

- १ यद्वयादुसमजातिकुलबलतपोरूपैस्वयंश्रुतसत्काराभ्युत्थानासनप्रदानाञ्जलिप्रप्रहादिसम्भव-स्तद्भवीरोत्र-जिसके उदय से उत्तम जाति, कुल, वल, तप, रूप, ऐश्वर्थ, शास्त्रज्ञान, सत्कार, जन्मुत्थान, आसनप्रदान और अजलिप्रग्रह (हाथ जोडना) आदि मधव होता है, वह उच्चगोन्नकर्म है।
- २ यदुवयात् पुनर्ज्ञानाविसपन्नोऽपि निन्दा लभते हीनजात्यादिसभव च तन्नीर्ज्ञगीत्र—जिसके उत्पन्न होता है, वह नीचगोत्रकमें है।

१ ए२ दिमामिनी कीत्ति मददिमशमुक यश । दानपुष्यभवा कीत्ति पराक्रमञ्जूत यश ।।

# अन्तरायकर्म की उत्तरप्रकृतिया

दान, लाभ, भोग, उपभोग और वीर्यान्तराय के भेद मे अन्तरायकर्म की पाच उत्तरप्रकृतिया है।

- १ यदुदयात् सित विभवे समागते च गुणवित पात्रे दत्तमस्मै महाफलिमित जानन्निप दातु मोत्सहते तद्दानान्तराय—जिमके उदय मे घन-वैभव होने पर, गुणवान् पात्र के उपस्थित होने पर और उनके लिये दिया गया दान महान फल वारा होता है, ऐमा जानता हुआ भी व्यक्ति दान देने के लिये उत्नाहित नहीं होता है, वह दानान्तरायक्म है।
- २ यदुदयाद्दातुर्गृ हे विद्यमानमि देय गुणवानि याचमानोऽपि न लभते तल्लाभान्तराय— जिसके उदय से दाता के घर मे विद्यमान भी देय वस्तु को मागने वाला गुणवान पुरुप भी उसे प्राप्त न कर सके, वह लाभान्तरायकर्म कहलाता है।
- ३-४ यदुदयाद्विशिष्टाहारादि प्राप्तावप्यसित च प्रत्याख्यानादिपरिणामे कार्पण्यान्नोत्सहते भोक्तु तद्भोगान्तराय—िकन्के उदय से विशिष्ट आहारादि की प्राप्ति होने पर भी और प्रत्याख्यान (त्याग) आदि के परिणाम नहीं होने पर भी कृपणतावश भोगने के लिये मन्ष्य उत्साहित न हो सके, उसे भोगान्तरायक में कहते हैं। इसी प्रकार उपभोगान्तरायक में का भी अर्थ जान लेना चाहिये। लेकिन इतना अन्तर (भेद) है कि जो एक वार भोगा जाये, वह भोग और जो वार-वार भोगा जाये, वह उपभोग कहलाता है।
- ५ यदुव्यात्सत्यिप नीरुजि शरीरे योवनेऽिप वर्तमानोऽल्पप्राणो भवित तद्गीर्यान्तराय— जिसके उदय से गरीर के निरोग होने पर भी और यावनावस्था होने पर भी व्यक्ति अल्पप्राण (हीनवल वाला) होता है, वह वीर्यान्तराय कर्म कहलाता है।

### बध, उदय और सत्ता की अपेक्षा उत्तरप्रकृतियों की संख्या

पूर्वोक्त नामकर्म की चौदह पिटप्रकृतियों के पैसठ अवान्तर भेदों के साथ आठ अप्रतिपक्षा और वीस सप्रतिपक्षा प्रकृतियों को मिला देने पर नामकर्म की तेरानवे प्रकृतियां हो जाती है। इनमें से वघ और उदय में वघन और सघातन नामकर्म अपने-अपने शरीर नामकर्म के अन्तर्गत ही विवक्षित विये जाते हैं, पृथक् नहीं तथा वर्णादिचतुष्क भेदर्राहत नामान्य से ही विवक्षित विये जाते ह, इनिलये वघयोग्य प्रकृतियों का विचार करने के प्रमण में नाम-कर्म की तेरानवे प्रकृतियों में से पाच वघन और पाच सघातन एवं वर्णीद चतुष्क की सोलह प्रकृतियों को घटा दने से सबसठ प्रकृतिया ग्रहण की जाती है तथा मोहनीयकर्म की सम्यक्त्य और सम्यग्मिथ्यात्व ये दो प्रकृतिया अघिकृत नहीं की जाती है। क्योंकि मिथ्यात्व कर्म के पुद्गलों के सम्यक्त्य उत्पादक यथात्रवृत्त आदि तीन करणरूप परिणामों की विशुद्धिविशेष से तीन भेद रूप किये गये तीन पुजों की शुद्ध, अर्घविशुद्ध और सर्वअविशुद्ध की अपेक्षा क्रम से सम्यक्त्य (शुद्ध), सम्यग्मिथ्यात्व (अर्घ विशुद्ध), मिथ्यात्व (सर्वाविशुद्ध) सज्ञा होती है। इसिलये वघयोग्य एक मो वीन प्रकृतिया होती है।

उदय में एक मौ वाईम प्रकृतिया ग्रहण की जाती है। क्योंकि सम्यक्त और सम्यग्मियात्व का भी अपने-अपने रूप से उदय होता है। सत्ता में पूर्व में निकाली गई छब्बीस प्रकृतियों के भी ग्रहण करने में एक मां अटतालीम प्रकृतिया ग्रन्थकार (कर्मप्रकृतिकार) के मत से होती है। विन्तु गर्गीप आदि के मन म बन्धन के पन्द्रह भेद ग्रहण करने में एक सौ अट्टावन प्रकृतिया होती है।

# बन्धन नामकर्म के पन्द्रह भेद

प्रक्त-विषय नामकर्म के पन्द्रह भेद किस प्रकार होते है ?

उत्तर—औदारिक, वैक्रिय और आहारक इन तीनो शरीरो के स्वय के ऑर तैजस, कार्मण शरीर के साथ क्रमश मिलाने पर वधन के नौ भेद हो जाते है, तैजस और कार्मण को उन्हीं तीनो शरीरो के साथ मिलाने पर तीन भेद और होते हैं तथा तैजस-तैजस वधन, तैजस-कार्मण वधन और कार्मण-कार्मण वधन, इन तीनो भेदो को उक्त वारह भेदों में मिला देने पर वधन नामकर्म के पन्द्रह भेद हो जाते हैं। इनके लक्षण क्रमण इस प्रकार है—

पूर्वगृहीत औदारिक पुद्गलो का वर्तमान मे ग्रहण किये जाने वाले औदारिक पुद्गलो के साथ जो सम्बन्ध होता है, वह औदारिक -औदारिक वधन है। उन्ही पूर्वगृहीत और गृह्यमाण औदारिक पुद्गलो का गृह्यमाण औदारिक पुद्गलो का गृह्यमाण और पूर्वगृहीत तैजन-पुद्गलो के साथ जो सम्बन्ध होता है, उमे औदारिक-तैजसबन्धन कहते हे और उन्ही पूर्वगहीत एव गृह्यमाण औदारिक पुद्गलो का गृह्यमाण और पूर्वगृहीत कामंण पुद्गलो के साथ जो सम्बन्ध होता है, वह औदारिक-कामंण वन्धन है।

पूर्वगृहीत वैक्रिय पुद्गलों का अपने ही गृह्यमाण वैक्रिय पुद्गलों के साथ जो सम्बन्य होता है, वह वैक्रिय-वैक्रिय-बघन है। उन्ही पूर्वगृहीत और गृह्यमाण वैक्रिय पुद्गलों का गृह्यमाण और पूर्वगृहीत तैजम पुद्गलों के साथ जो सम्बन्घ होता है, वह वैक्रिय-तैजमबघन है और उन्हीं पूर्वगृहीत और गृह्यमाण वैक्रिय पुद्गलों का पूर्वगृहीत और गृह्यमाण कार्मण पुद्गलों के साथ जो सम्बन्य होता है, वह वैक्रिय-कार्मणबघन है।

१ बधन नामकर्म के पूर्वोक्त नी, तीन और तीन, इन कुल भगो को जोडने से जी यन्द्रह भेद हाते हैं, उनके नाम इस प्रकार है—

१ औदारिक-आंदारिक बन्धन, २ औदारिक-तैजस बन्धन, ३ औदारिक-कार्मण बन्धन, ४ वैक्रिय-वैक्रिय बन्धन, ५ वैक्रिय-तैजस बन्धन, ६ वैक्रिय-कार्मण बन्धन, ७ आहारक-रगहारक बन्धन, ८ आहारक-तैजस बन्धन, ९ आहारक-नौजस बन्धन, १० ओदारिक-तैजस-कार्मण बन्धन, ११ वैक्रिय-तैजस-कार्मण बन्धन, १२ आहारक-तैजस-कार्मण बन्धन, १३ तैजय-तैजस बन्धन, १४ तैजस-कार्मण बन्धन, १५ कार्मण-कार्मण बन्धन।

प्रवारान्तर से बधन नाम के पन्द्रह भेदों को गिनने की सरल गीति-

मूल शरीर के साथ सयीग करने से बनने वाले भग ५

नीदारिक-जीदारिक, वैक्रिय-वैक्रिय, आहारक-आहारक, तैजस-तैजस, कार्मण-कार्मण।

तैजस शरीर के साथ सयोग करने से बनने वाले नग ३ बीदारिक-तैजस, वैक्रिय-तैजस, आहारक तैजस। कार्मण शरीर के साथ सयोग करने से बनने वाले मन ४

औदारिव-कार्मेण, वैक्रिय-कार्मेण, आहारव-नार्मेण, तेजस-कार्मेण ।

तैजत-नामण शरीर का युगपत सयीग करने से बनने वाले भग ३

औदारिक-तैजस-कार्मण, वैक्रिय-तैजस-कार्मण, बाहारक-तैजस-कार्मण।

पूर्वगृहीत आहारक पुद्गलो का अपन ही गृह्यमाण आहारक पुद्गलो के माथ जो सम्बन्ध होता है, वह आहारक-आहारकबधन है। उन्ही पूर्वगृहीत आर गृह्यमाण आहारक पुद्गलो का पूर्वगृहीत और गृह्यमाण तैजन पुद्गलो के साथ जो सम्बन्ध होता है, वह आहारक-तैजसबधन है। उन्ही पूर्वगृहीत और गृह्यमाण आहारक पुद्गलो का पूर्वगृहीत और गृह्यमाण कार्मण पुद्गलो के साथ जो सम्बन्ध होता है, वह आहारन-कार्मणबधन है।

गृहीत और गृह्यमाण औदारिक पुद्गलो का तैजस पुद्गलो एव कार्मण पुद्गलो का जो परम्पर सम्बन्ध होता है, वह औदारिक-तैजस-कार्मणवधन हे। इसी प्रकार वैक्रिय-तैजस-कार्मण और आहारक-तैजस-कार्मण इन दोनो बन्धनो के स्वरूप को भी समझ लेना चाहिये।

पूर्वगृहीत तैजस पुद्गलो का वर्तमान में गृह्यमाण अपने ही तेजस पुद्गलों के साथ जो सम्बन्च होता है, वह तैजस-तैजसबन्वन है। उन्ही पूर्वगृहीत और गृह्यमाण तैजस पुद्गलों का पूर्वगृहीत और गृह्यमाण कार्मण पुद्गलों के साथ जो सबध होता है, वह तैजस-कार्मणबन्वन है। पूर्वगृहीत कार्मण पुद्गलों का अपने ही गृह्यमाण कार्मण पुद्गलों के साथ जो सम्बन्च होता है, वह कार्मण-कार्मणबंधन है।

शका—जो आचार्य परपुद्गलो के सयोग रूप वधन होते हुए भी उसकी विवक्षा न करके पाच ही बन्धन मानते हैं, उनके मत मे सवातन नामकर्म भी पाच सम्भव है। किन्तु जो आचार्य बन्धन के पन्द्रह भेद मानते हैं, उनके मत मे 'नासहतस्य बधनिमिति' सथात रहित का बधन सम्भव नही, इस न्याय के अनुसार वधन की तरह सधातन नामकर्म के भी पन्द्रह भेद प्रान्त होते है। इसलिये ऊपर कही गई एक सौ अट्टावन कर्म प्रकृतियों की सस्या घटित नहीं होती है।

समाधान—यह कहना उपयुक्त नही है, क्योंकि उनके मत में बघन के अनुकूल पुद्गलों का एकीकरण करना, यह सघातन का लक्षण नहीं है। किन्तु औदारिक आदि शरीरों की रचना के अनुकल पुद्गलों का एकीकरण करना, यह सघातन का लक्षण है, इसिनये कोई दोष नहीं है।

इस प्रकार सब कर्मों की उत्तर प्रकृतियों के लक्षण समझना चाहिये। कर्मप्रकृतियों का वर्गीकरण

अव इन प्रकृतियो की—१ झ्रविष्टिंग, २ ध्रुवोदयत्व, ३ ध्रुवसत्ताकत्व, ४ सर्वधातित्व, १ परावर्त्तमानत्व तथा ६ अशुभत्व तथा इनकी प्रतिपक्षी, ७ अद्युवविष्टिंग, ६ अध्रुवोदयत्व, १ अध्रुवसत्ताकत्व, १० देशधातित्व, ११ अपरावर्त्तमानत्व और १२ अशुभत्व तथा १३ पुद्गलविपाकित्व, १४ भवविपाकित्व, १५ क्षेत्रविपाकित्व, १६ जीविष्पाकित्व भेदो की अपेक्षा और १७ स्वानुदयवधी, १८ स्वोदयववी, १९ उभयवधी, २० समक (युगपद्) व्यविच्छद्यमानवघोदय, २१ क्रमव्यविच्छद्यमानवधोदय, २२ उत्क्रमव्यविच्छद्यमानवन्धोदय, २३ सान्तरवध, २४ सान्तर-निरन्तरवध, २५ निरन्तरवध, २६ उदयसक्रमोत्कृष्ट, २७ अनुदय-सक्रमोत्कृष्ट, २८ उदयवन्धोत्कृप्ट, २९ अनुदयविच्छत्व, ३० उदयवती और ३१ अनुदयवती मज्ञाओं के द्वारा (सज्ञाओं की अपेक्षा) जो विशेषता है, अव उसका विचार किया जाता है।

१ ध्रुवबधिनी प्रकृतिया

निजहेतुसम्भवे यासामवश्यभावी बन्धस्ता ध्रुवविधय — जिन प्रकृतियो ना अपने वघ के कारण मिलने पर बघ अवश्य होता है, वे ध्रुवविधनी है।

ज्ञानावरण की पाच, अतराय की पाच, दर्शनावरण की नां, सोलह क्पाय, मिथ्यात्व, भय, जुगुप्सा, ये अडतीस घातिकर्मों की प्रकृतिया तथा अगुरलघ, उपघात, निर्माण, तैजसणरीर, वर्णादि चतुष्क और कार्मणशरीर ये नामकर्म की नी प्रकृतिया, कुल मिलाकर ये (३६+९=४७) सैतालीस प्रकृतिया घ्रुवबिवनी है। क्योंकि इन प्रकृतियों के बन्यकाल का व्यवच्छेद होने तक अर्थात् बघकाल का एवं बघ के निमित्तों का सद्भाव रहने तक अर्थात् बघट्युच्छित्ति न होने तक घ्रुवरूप से बघ होता है।

इनमे मिथ्यात्व प्रकृति मिथ्यात्व गुणस्थान के अतिम समय तक निरन्तर वघती है, उसमें परे (पहले गुणस्थान के अतिरिक्त आगे के गुणस्थानों में) उसके उदयं का अभाव होने से उसका (मिथ्यात्व का) वघ नहीं होता है। क्योंकि मिथ्यात्व का जब तक वेंदन किया जाता है अर्थात् उदय रहता है, तब तक ही वघता है। आगम का भी यह वचन है— 'जे वेयद से वज्झह' अर्थात् जब तक उदय रहता है, तब तक वघ होता रहता है।

अनन्तानुबधीचतुष्क और स्त्यानिहिविक ये सात प्रकृतिया सासादन गुणस्थान तक निरन्तर वचती रहती हैं। उससे परे अनन्तानुबधी कपायो का उदय नहीं होने से उक्त प्रकृतियों का बध नहीं होता है। इसी प्रकार अप्रत्याख्यानावरणनपायचतुष्क अविरत सम्यग्दृष्टि गुणस्थान (चौथे गुणस्थान) तक, प्रत्याख्यानावरणनपायचतुष्क देशविरति गुणस्थान (पाचवे गुणस्थान) तक और निद्रा व प्रचला प्रकृति अपूर्वकरणगुणस्थान (आठवे गुणस्थान) के प्रथम भाग तक निरन्तर वचती रहती है। उसके आगे उनके बचयोग्य अध्यवसायो (भावो)का अभाव होने से उनका बघ नहीं होता है। इसी प्रकार नामक्म की नौ ध्रुवबिचनी प्रकृतिया (अगुरुलच् आदि कार्मणचरीर पर्यन्त) अपूर्वकरण गुणस्थान के छठे भाग पर्यन्त और भय व जुगुष्सा अतिम समय तक, सज्वलन क्रोघ, मान, माया और लोभ अनिवृत्तिवादरसपराय गुणस्थान (नौवे गुणस्थान) तक निरन्तर वचती रहती है, उसके आगे वादर कपाय के उदय का अभाव होने से उनका बव नहीं होता है। जानावरणपचक, अन्तरायपचक और दर्शनावरणचतुष्क ये चौदह प्रकृतिया सूक्ष्मसपराय गुणस्थान (दसवे गुणस्थान) तक निरन्तर बचती रहती है। उसके परे कपायों के उदय का अभाव होने से उनका वद्य नहीं होता है।

२ अध्युवबधिनी प्रकृतिया

निजबशहेतुसम्भवेऽिप भजनीयवद्या अध्रुवबिद्य — जो प्रकृतिया अपने-अपने वद्य कारणो के सम्भव होने परभी भजनीय बद्यवाली है अर्थात् जिनका कभी बद्य होता है और कभी नही होता है,

नाणतगयदमण व्यवधिकसायमिन्छभवकुन्छा।
 जगुरुनधु निर्मिण तेय, उवधायवण्यस्व म्मा।

गा वर्मवाह १२४ में भी इन्ही प्रकृतियों को ध्रुवविधनी वताया है। २ न्त्यानीदितिय-निद्रा-निद्रा, प्रचला-प्रचला, स्त्यानीदि।

वे अध्युवनधिनी कहलाती है। ऐसी प्रकृतिया ऊपर कही गई घावविधनी सैतालीस प्रकृतियो से शेप रही तिहत्तर प्रकृतिया है। उनके नाम इस प्रकार है—

अौदारिकद्विक, वैक्रियद्विक, आहारकद्विक, विहायोगितद्विक, गोवद्विक, वेदनीयद्विक, हास्यादि युगलद्विक, वेदिनक, आयुचतुष्क, गितचतुष्क, आनुपूर्वीचतुष्क, जातिपचक, सस्थानपट्क, सहननपट्क, ससादि वीस (वसदशक और स्थावरदशक), उच्छ्वाम, तीर्थंकर, आतप, उद्योत और पराघात । ये तिहत्तर प्रकृतिया अपने-अपने बच के कारणो का सदभाव होने पर भी वच को अवश्य ही प्राप्त नहीं होती है, अर्थात् कभी वचती है और कभी नहीं बघती है। कादाचित्क वघ होने के कारणो का स्पष्टीकरण निम्नप्रकार है—

पराघात और उच्छ्वास नामकर्म का अविरित आदि अपने वचकारण के होने पर भी अपर्याप्तप्रायोग्य वचकाल में वच का अभाव रहता है और पर्याप्तप्रायोग्य वचकाल में ही उनका वध होता है। एकेन्द्रियप्रायोग्य प्रकृतियों ना वच होने से ही आतप नामकर्म का वच होता है और उद्योत का भी तिर्यग्रियोग्य प्रकृतियों ना वच होने पर ही वच होता है। जिन (तीर्थकर) नामकर्म का सम्यक्त रूप अपने वचकारण के विद्यमान रहने पर भी कदाचित् ही वच होता है और शेष औदारिकद्विक का स्थम रूप निज वधकारण के विद्यमान होने पर भी कदाचित् वच होता है और शेष औदारिकद्विक आदि प्रकृतियों का सविषक्ष प्रकृति होने से ही कदाचित् वच होता है और कराचित् नहीं होता है।

यद्यपि यत्किचित् वघहेतु के सद्भाव मे वघ का अभाव प्राप्त होता है और वघकारण के रहने तक वघ का अभाव असम्भव है, तथापि मिथ्यात्व आदि जिनाये गये सामान्य वघकारणों के सद्भाव में अवश्य ही वघ होने से घा वबिषत्व है और इमके विपरोत अवस्था में अर्थात् सामान्य वघकारणों के रहने पर भी वच नहीं होना अध्युववित्व है, यह घा ववधी और अघ्युववधी की परिभाषा का रहस्य है।

# ३ ध्रुबोदया प्रकृतिया

उदयकालन्यवच्छेदादविष्णुवो निरन्तर उदयो यासा ता भ्रुवोदया — उदयकाल के व्यवच्छेद होने से पूर्व तक ध्रुव हप से जिनका निरतर उदय रहे, वे ध्रुवोदया प्रकृति कहलाती है। ऐसी प्रकृतियो की सस्या सत्ताईम है—निर्माण, स्थिर, अस्थिर, तंजस, कार्मण शरीर, वर्णचतुष्क, अगुरुलघु, शुभ और अशुभ नामकर्म, ये नामकर्म की वारह प्रकृतिया तथा ज्ञानावरणपचक, अन्तरायपचक, दर्शनावरणचतुष्क और मिथ्यात्व ये घातिकर्मों की पन्द्रह प्रकृतिया, इस प्रकार सब मिलाकर (१२+१५=२७) सत्ताईम प्रकृतिया ध्रुवोदया है।

र जन्त कथन का आगय यह है—

यत्किचित् बधकारण के रहने पर बध नही होकर अपने निश्चित सामान्य बधकारण के रहने पर जिसका निश्चित
रूप से बध होता है और निश्चित सामान्य बदकारण के होने पर भी जिसका बध नही होता है—कही वर्म
प्रकृतियों के धूदबदित्व और उध्युदबधित्व के भेद का कारण है।

२ निम्माण बिराधिरतेय कम्भवण्याडं बग्रसुहमसुह। नाणनराबदसम दसणचन्नसम्बद्धमाः

पूर्वोक्त सत्ताईस प्रकृतियो मे मे मिथ्यात्व प्रकृति पहले मिथ्यात्व गुणम्थान नक और शेप ज्ञानावरणपचक आदि चौदह घातिप्रकृतिया क्षीणमोह गुणम्थान के अनिम नमय तक अद हम मे उदय रहती है तथा नामकर्म की निर्माण आदि वारह प्रकृतिया नेरहवे न्योगिकेवनी गुणस्थान के अतिम समय तक खूब रूप से उदय मे रहती है।

# ४. अध्ववोदया प्रकृतिया

व्यविद्धन्नोदया अपि सत्यो या प्रकृतयो हेतुसपत्त्या भूयोऽप्युदयमायान्ति ता अधुबोदया — उदय का विच्छेद होने पर भी जो प्रकृतिया उदय कारणो की प्रान्ति ने फिर भी उदय मे आ जानी है, वे अधुबोदया कहलाती है। ऐमी अधुबोदया प्रकृतिया पचानवे है—स्थिर-अम्धिर, जभ-अजुभ, इन चार प्रकृतियो से रहित अध्युवविद्या उनहत्तर प्रकृतिया, मिथ्यात्व के विना मोहनीय गर्म की ध्युवविद्या अठारह प्रकृतिया तथा पाच निद्राये, उपघात नामकमं मिथ्र मोहनीय और नम्यन्त्व मोहनीय, कुल मिलाकर ये (६९+१८+५+१+१+१) पचानवे प्रकृतिया अधुबोदया है।

शका—इस प्रकार से तो मिथ्यात्व प्रकृति भी अध्युवोदया वयो न मानी आये ? क्योंकि सम्यक्त्व की प्राप्ति होने पर व्युच्छिन्न हुआ भी उसका उदय मिथ्यात्व गुणस्थान प्राप्त होने पर पुन होने लगता है।

समाधान—जिन प्रकृतियो का गुणप्रत्यय से उदयिवच्छेद जिन गुणस्थानो में नहीं होता है, किन्तु द्रव्य, क्षेत्र बादि की अपेक्षा से उन्हीं गुणस्थानों में कदाचित् वह हो और कदाचित् न हो, ऐसी प्रकृतियों को अध्युवीदया कहा गया है। जैसे—क्षीणमोह गुणस्थान तक निद्रा प्रकृति की उदयव्युच्छित्ति नहीं होती है, फिर भी वहाँ तक उसका कादाचित्क उदयहोता है, सर्वदा नहीं। किन्तु मिथ्यात्व प्रकृति तो अपने उदयविच्छेद होने तक निरतर उदय को प्राप्त रहती है, इसीलिये उसे अध्युवीदया नहीं माना जा सकता है।

शका—इस प्रकार तो मिश्रमोहनीय प्रकृति भी मिश्र गुणस्थान मे निरन्तर उदय को प्राप्त रहती हैं, इसलिये उसे घुवोदया होना चाहिये।

समाधान—नहीं। क्योंकि गुणप्रत्यय के द्वारा उदय-विच्छेद से पहले उदय के होने और नहीं होने की अपेक्षा उसको अध्युवीदया कहा गया है। यदि एक गुणस्थान के अवच्छेद से उदय के होने और नहीं होने की अपेक्षा अध्युवीदयपना कहा जाता, तभी उक्त दोष होता।

### ५ ध्रुवसत्ताका प्रकृतिया

विशिष्टगुणप्राप्ति विना ध्रुवा निरतरा सत्ता यासा ता घ्रुवसत्ताका — विशिष्ट गुणस्थान की प्राप्ति के विना घ्रुव रूप से निरन्तर जिनकी सत्ता वनी रहती है, उन्हे घ्रुवसत्ताका प्रकृति कहते है। ऐसी प्रकृतिया एक सौ तीस है। यथा— तसवीस (त्रसदशक, स्थावरदशक), वर्णादि बीस, तैजस शरीर, कार्मण शरीर, तैजस-तैजसवन्धन, तैजश-कार्मणवन्धन, कार्मण-कार्मणवन्धन, तेजससघातन और कार्मणसघातन रूप तैजसकार्मणसप्तक और घ्रुवबिधनी सैताजीस प्रकृतियो मे से वर्णचतुष्क

और तैजन, कार्मण के मिवाय (क्योंकि इनका स्वतव रूप म पहले उत्लेख कर दिया है) शेष इकतालीस प्रकृतिया तथा वेदविक, सस्थानपट्क, महननपट्क, जातिपचक, साता-असाता वेदनीयद्विक, हास्य-रितयुगल, अरति-कोकयुगल, औदारिककरीर, औदारिकअगोपाग, औदारिकसघातन, औदारिक-कौदारिकवघन, औदारिक-तैजसवन्थन, आँदारिक-कार्मणवन्धन और औदारिक-तैजसवार्मणवन्धन रूप औदारिकमप्तक, उच्छ्वास, आतप, उद्योत और पराधात चतुष्क, विहायोगितद्विक, तिर्यचिक और नीचगोव, ये एक सौ तीम प्रकृतिया ध्रुवसत्ता वाली है। क्योंकि ये सम्यक्तवलाभ से पहले सव प्राणियो को नदैव सम्भव है।

## ६ अध्युवसत्ताका प्रकृतिया

कदाचिद्भवित्त कदाचिन्न भवन्तीत्येवमिनयता सत्ता यासां ता अध्युवसत्ताका — जिनकी सत्ता कदाचित् होती है और कदाचित् नही होती है, वे अध्युवनत्ताका प्रकृतिया कहलाती है। उच्चगोत्र, तीर्थकर नाम, सम्यक्तव प्रकृति, मम्यग्मिध्यात्व, देवगित, देवानुपूर्वी, नरकगित, नरकानुपूर्वी, वैक्तियशरीर, वैक्तियशगोपाग रूप वैक्तियपट्क, चारो आयु, मनुष्यगित, मनुष्यानुपूर्वी रूप मनुष्याद्विक तथा आहारकशरीर, आहारकअगोपाग रूप आहारकद्विक—ये अठारह प्रकृतिया अध्युवसत्तावाली है। भयोिक उच्चगोत एव वैक्तियपट्क, ये सात प्रकृतिया त्रन्यर्याय की प्राप्ति होने पर होती है तथा अप्राप्त होने पर नहीं होती है। अथवा त्रनत्व अवस्था मे उक्त प्रकृतिया प्राप्त हो जाने पर भी स्थावर पर्याय मे गये हुए जीव के द्वारा अवस्था विशेष पाकर उद्वेलित कर दी जाती है। इसिलये इनको अध्युवसत्तावाली कहा गया है। सम्यक्तव और सम्यग्मिध्यात्व प्रकृति जब तक भव्यत्व भाव का परिपाक नहीं होता है, तव तक सत्ता मे नहीं रहती है तथा मध्यत्व भाव के परिपाक से सत्ता प्राप्त कर लेने पर भी जीव के मिध्यात्व मे चले जाने पर फिर उनकी उद्वेलता कर दी जाती है और अभव्यो के तो इन दोनो की सत्ता तवया ही नहीं रहती है। इसीलिये इनको अध्युवसत्ता वाला कहा गया है। तीर्थकर नाम वा मत्व विशुद्ध सम्यक्तव होने पर होता है, अन्य समय नहीं होता है। आहारकद्विक प्रकृतिया भी तथाविवि विणिष्ट सयम के होने पर ही वध को प्राप्त होती है, उनके

१ उपाध्याय यणोविजयकृत टीका के अनुमार अवस्ताका प्रकृतिया एक सी तीत और अध्रुवसत्ताका प्रकृतिया अठाउह बनलाई है। इसपा काउण यह है कि उसमें वैक्रियएकादम के स्थान में वैक्रियएद्व और अहारकस्तक के स्थान में आहारकि हिन लिया है। इस प्रकार वैक्रियमघातन, वैक्रिय-वैक्रिय वन्धन, वैक्रिय-तैजन कार्मण बन्धन, आहारक-मार्मण बन्धन, आहारक-मार्मण बन्धन, आहारक-मार्मण बन्धन, आहारक-मार्मण बन्धन, आहारक-नार्मण बन्धन, आहारक-नार्मण बन्धन, आहारक-कार्मण बन्धन कर्ति हैं, वे घटित नहीं होतों है। क्यों कि अनुवसत्ता में गिनाई गई एक मौ तीत प्रकृतिया, एक सौ अट्ठावन की अनेक्षा है, एक मौ अडनाली अवस्थान की अपेक्षा है। एक सौ अडनाली की अपेक्षा तो घ्रुवमत्ता में एक सौ अट्ठावन की अपेक्षा है। एक सौ अडनाली की अपेक्षा तो घ्रुवमत्ता में एक सौ अट्ठावन की अपेक्षा को बहान होती है। यदि एक भौ अट्ठावन की अपेक्षा ध्रुवमत्ता एव अध्रुवसत्ता का विचार किया जाये तो अध्रुवमत्ता में अट्ठाईस प्रकृतिया मानना चाहिये और नव वैक्रियएक के बदले वैक्रियएकादण और आहारक-विक्रा के स्थान पर आहारकसप्तक का ग्रहण करना चाहिये। उपाध्याय यणोविजयकी हारा अठारह प्रकृतियों को अध्रुवमत्ताको सत्ताने का कारण पचमग्रह के तृतीय हार की उन्हों गाया के चतुर्य पाद में अन्यत 'अट्ठारम अध्रुवमत्ताको' पद है। उसी के आधार पर उपाध्यायको ने अठारह प्रकृतियों को अध्रुवसत्ता वाला कहा है। यथाप्रवृत्त आदि तीन करण रूप परिणामों के विना ही कर्म प्रकृतियों का अन्य प्रकृति रूप परिणमन होना, जिसमे उनमा सर्वेया नि मत्ताक होने का प्रसम प्राप्त हो, उद्देवना क्रुवला है।

अभाव में नहीं वचती है और वचने पर भी अविरित्त के निमित्त में उद्वेलित हो जानी है। मन्त्यद्विर भी तेजस्कायिक और वायुकायिक में गये हुए जीवों ने द्वारा उद्विलित कर दी जानी है तथा देवायु, नरकायु स्थावर जीवों के, तिर्यंचायु अहमिन्द्रों के और मन्त्यायु नेजस्काय, वायुकाय और सातवे नरक के नारक को त्रवंथा ही नहीं वचने से मत्ता में नहीं पार्ड जानी है। फिन्तु अन्य जीवों के इन प्रकृतियों की तत्ता सम्भव भी है। इमीलिये तीर्थकर आदि उनत प्रकृतियों को जध्य न तत्ता

शका—आय्चतुष्क और तीर्थकर नाम को छोडकर अनन्तान्वधीचनुष्क महित सवह प्रकृतिया श्रेणि नहीं चढने पर भी उद्बलन के योग्य कही गई है। इस प्रकार अनन्तानुविधयों की भी उद्वेलना सम्भव होने से उनको खुबसत्कर्मना (धुबसत्तापना) कैंगे सम्भव हैं

समाधान ऐसा मत कहिंगे, क्यों कि नम्यक्त आदि गुणां की अप्राण्ति होने पर कदाचित् होना ही अध्युवनता का नक्षण है। उत्तरगुणों की प्राप्ति होने पर मत्ता के अभाव में यदि अध्युवनतापना कहा जाये तो सभी प्रकृतिया अध्युवनता वाली हो जायेगी। इमीनिए अध्युवनता का उपर जो लक्षण कहा गया है, वहीं युक्तिपगत है। क्यों कि सम्यक्त्व गुण के द्वारा उद्वन्न की जाने वाली भी अनन्तान्वधी कपायों का सम्यक्त्व की अप्राप्ति में कादाचित्कपने का अभाव होने में ही ध्युवनताकत्व विना किसी वाधा के माना गया है।

#### ७-- घातिनी-अवातिनी प्रकृतिया

स्विषय कारत्येंन अनित यास्ता सर्वधातिन्य'—जो प्रकृतिया अपने विषय को सम्पूर्ण रूप से वात करती है, वे सब सर्वधातिनी कहलाती है। ऐसी प्रकृतिया बीस है, जो इम प्रकार है—केवलकानावरण, केवलदर्शनावरण, आदि की वारह कपाय, मि॰यात्व और पाच निद्राये। ये प्रकृतिया यथायोग्य अपने वातने योग्य ज्ञान, दर्शन, चारित्र और सम्यक्त्व गृण को सम्पूर्ण रूप से घातती है। उक्त प्रकृतियो से शेष रही पच्चीस वाति कर्म को प्रकृतिया देणवातिनी है। क्योंकि ये ज्ञानादि गृणों के एकदेश का वात करती है। उक्त कथन का यह आशय जानना चाहिये कि

भाहारकदिक, वैत्रियदिक, नरकदिक, मनुष्यदिक, देवदिक, सम्यक्त प्रकृति, भिन्न प्रकृति, उच्च गोत्र, अनन्तानुबन्धी कपार्थे उद्वेलन प्रकृतिया है।

र जनत कथन का स्पष्टीकरण यह है—

मम्पन्दृष्टि जी के ही अनन्तानुवधी कथायों का उद्वेतन होता है और अधुवसत्तापने का विचार उन्हीं जी वो की अपेक्षा किया जाता है, जिन्होंने सम्पन्दव बादि उत्तर गुणों को प्राप्त नहीं किया है। अन अनन्तानुवन्धी कपाना को ध्रुवसत्ताका ही मानना चाहिये। यदि उत्तर गुणों की प्राप्ति की अपेक्षा से अनुवसत्तानत्व को माना जायेगा तो केवल जन्ततानुवधी कपाय ही अध्युवसत्ताका नहीं उहरेंगी, बल्कि सभी प्रकृतिया अध्युवसत्ताका वहनायेंगी। क्या के स्वत्य पुणों के होने पर मभी प्रकृतिया अपने-अपने योग्य गणस्थान ने मत्ता में विच्छित्र हो जाती है।

नाणावरणश्रत्वक दसणितग नोकमाय विग्धपण ।
 सजनण देमघाई तद्दयविगय्मो इमो अन्ते ॥

<sup>—-</sup>यनमग्रह १३७ ज्ञानावरणचतुष्क, दर्शनावरणित्रक, नव नोक्याय, अन्तरायपचक, तज्वलनकपायचतुष्क ये पच्छीस प्रकृतिया देशघाति है। घाति और अवाति प्रकृतियो ने विचार के प्रसम में यह घाति प्रकृतियो का एक अवान्तर तीसरा विकल्प है।

यद्यपि केवलज्ञाना रणकर्म ज्ञान लक्षण वाले आत्मा के गुण को मपूर्ण म्प मे घात करने मे प्रवृत्त होता है, तथापि उसके द्वारा यह गुण नम्पूर्णघात (उच्छेद) नहीं किया जा नकना है, क्यों कि ऐसा स्वभाव है। जैसे मूर्य और वन्द्र की किरणों के आवरण करने के लिये प्रवर्तमान भी विज्ञाल घनपटल के द्वारा उनकी प्रभा पूर्ण रूप में आच्छादित नहीं की जाती है। यदि ऐसा न माना जाये तो दिन और रात के विभाग का अनुभव (परिज्ञान) नहीं हो सकेगा। इनलिये केवलज्ञानावरण के द्वारा केवलज्ञान का सपूर्ण रूप में आवरण करने पर भी जो तद्गत (ज्ञान नम्बन्धी) मद, विज्ञिष्ट और विज्ञिप्टतर प्रकाणरूप मित्रज्ञानादि मजा वाला ज्ञान का एकदेण विद्यमान रहता है, उमे यथायोग्य मित्रज्ञानावरण, श्रुतज्ञानावरण, अविध्ञानावरण और मन प्रयंग्रानावरण कर्म घातते हैं, इमिलये वे देशघाति कर्म है।

इमी प्रकार केवलदर्शनावरणकर्म के द्वारा केवलदर्शन के सम्पूर्ण रूप मे आवरण करने पर भो जो तद्गत मद, मदतर, विशिष्ट और विशिष्टतर आदि रूप वाली प्रभा शेष रहती है और जिसकी चक्षुदर्शन आदि सजा है, उसे यथायोग्य चक्षुदर्शनावरण, अचक्षुदर्शनावरण और अवधिदशनावरण कर्म आवृत्त करते है। इसिल्ये दर्शन गुण के एकदेश का घात करने से ये देणवाति कर्म कहलाते है।

निद्रादिक पाचो दर्शनावरण कर्म की प्रकृतिया यद्यपि केवलदर्शनावरण कर्म के द्वारा आवृत्त केवलदर्शन सम्वन्धी प्रभामाव दर्शनगृण के एकदेश का घात करती है, तथापि वे चक्षुदर्शनावरणादि कर्मों के क्षयोपशम में उत्पन्न हुई दर्शनलिब्घ को जडमूल से घात करती है, इसलिये उन्हें सर्व-घातिनी कहा गया है।

सज्वलन कपायचतुष्क और नव नोकपाय अनन्तानुबधीचतुष्क आदि वारह कषायो के क्षयोपश्रम से उत्पन्न हुई चारितलिंध को एकदेश से घात करती है, इसलिये वे देशघातिनी प्रकृतिया है। क्योंकि चारित्रगुण में केवल अतिचारों को उत्पन्न करना ही इनका कार्य है। जैसा कि कहा है—चारित्र के सभी अतिचार सज्वलन कपायों के जदय से होते है और वारह कषायों के जदय से चारित्र का मूलछेद होता है तथा घाति कर्मी के क्षयोपश्रम से जीव के जो सम्यक्त चारित्र

१ ज्ञानावरण क्में को कैमा भी। गांढ आवरण हो जाये, लेकिन बात्मा को कुछ न कुछ ज्ञान अवश्य रहता है। क्योंकि ज्ञान आत्मा का गुण, स्वभाव है और स्वभाव का कभी नामा नही होता है। अस ज्ञानावरण कर्म ज्ञान गुण को आच्छादित तो कर नकमा है, ममूलोच्छेद नही कर सकना है, केवलज्ञान का अनन्तवा भाग तो जित्र अनावरित ही। रहना है। यदि आवरण का वर्ध ज्ञान का सम्लोच्छेद माना जाये तो फिर जीव, जीव ही। नही रहे, जीव अर्जाव या कोई भेद न रहे तथा तव ज्ञान आत्मा का स्वभाव नही माना जा मक्ता है—

सम्बर्जः वाण पि य ण अवलास्य जणत्मागो णिन्चुग्घाडियो हर्न्ड, जड पुण मोवि आवरिण्जा, तेण जीवो अजीवत्त पावेण्जा । ——तन्दीमञ्जू ७५

२ मब्बेऽि य अड्यारा सजलणाण तु उदयओ होति।

मूलच्छेज्ज पुण होई वारमण्ह ३ सायाण।।

—भवाशक
यहा मूलछेद का तात्पर्य सर्वचारित्र की अपेक्षा से ममझना चाहिये। प्रत्याख्यानावरण के उदय में देणचारित्र होता
है, किन्तु सर्वचारित्र नहीं होता है।

उत्पन्न होते है, उनके एकदेश को सज्ब नन और नव नोकपाय घान करनी है। ट्रिशिय मज्ब नन और नोकपाय देशवाति है।

इस ससार मे ग्रहण, घारण आदि के योग्य जिम वन्तु को जीव न दे नके, न पा नके, न भोग सके, न अपभोग कर सके, न सामर्थ्य पा नके, वह दानान्तराय आदि का विषय है। यह दान, लाभ आदि सर्वद्रव्यो का अनन्तवा भाग एक जीव को प्राप्त होता है। इमीलिये उपन प्रकार के सर्व द्रव्यो के एकदेण विषयभूत दान आदि मे विद्यात करने में दानान्तराय आदि देणघाति कहलाते है।

यहाँ पर देणघाति का लक्षण सर्वघाति में अन्यत्व (तर्वघाति रस से) गाँभन आनना चाहिये। इस कारण चारित्र के देशरूप देशिदरित का प्रतिवन्त करने वाली अप्रत्याण्यानावरण वपायो का पूर्ण चारित्र की अपेक्षा देशवातित्व नहीं है। क्यों कि चाण्विगत अपकर्ण का जनक ऐसा देशघानित्व अप्रत्याख्यानावरण कपायों में नहीं है। इसिल्ये अप्रत्याख्यानावरण कपायों को मर्वघाति मानने में कोई बोप नहीं है।

इस प्रकार सिद्ध हुआ कि घातिकमों की कुछ प्रकृतिया सर्वघातिनी है और कुछ देणवातिनी है। व नाम, गोल, वेदनीय और आयुक्तमें के अन्तर्गत जी प्रकृतिया है, वे घात करने योग्य गुणी का अभाव होने से कुछ भी घात नहीं करती है, इसन्यियं उन्हें अघातिनी जानना चाहिये।

सर्वषातिनी प्रकृतियो का रस (अनुभाग) यद्यपि ताम्रभाजन के समान छिद्ररहित, धृतवत् अतिस्निग्म, द्राक्षावत् (दाख की तरह) तनुप्रदेण से उपचित (सजित किया हुआ) और स्फटिक या अध्यक्वत् अतीव निर्मल होता है, तथापि अपने विश्वयम्त सम्पूर्ण गृण को घात करने से सर्व-षाति कहलाता है एव देशवाति प्रकृतियो का कोई रस वम-दल (वास की मीको) से निर्मापित चटाई

सच्य देसोवजसोप न्यवसाण न जेनि उदयम्मि।

१ वाड्यओवसमेण सम्मचरिताइ जाइ जीवस्स । ताण हणति देस सजनणा णोकसाया य ॥

<sup>-</sup> हम्प्रकृति, बगी टीका से उद्भुत।

र जनत काम का स्पष्टाकरण यह है—
अप्रसादमानावरण कपाम के उदम रहने पर श्रुत (जान) की अपेक्षा जीव मम्मक्त प्राप्त कर सकता है और निर्फं सम्मक्त की प्राप्त के बाधक नहीं होना हैं। सर्वेणांति की कक्षण नहीं है। क्योंकि मम्मक्त की तरह चारिन भी जीव का स्वभाव है और अप्रसादमानावरण कथाम के उदम में जीव को मवंत या देशन चारित्र नहीं होता है। अप्रसादमानावरण में अकार सर्व निपेष्ठार्षक है। इसीलिये अप्रत्यादमानावरण कथाम सर्वेषांति है। देशघांति तो इसको तभी कह सकते वे जब यह चारित्र में न्यूनता की कारण होती। किन्तु इसके उदम रहते सर्वन या देणत चारित्र प्राप्त ही नहीं हो पाना है। जो मूल को ही सर्वेषा उत्पन्न न होने है तो फिर उसमें न्यूनता का विचार कैसे सम्भव है? अत अप्रत्यादमानावरण कथाम सर्वेषांति है—

तै अपन्वनस्त्राणा सम्वनिनेहे मओऽहारो।। — विशेषा भाष्य १२३२ यहा वद्य की अपेका सर्वेवाति प्रकृतिया वीस और देशवाति प्रकृतिया पण्यीस वतलाई है। लेकिन उदय की अपेका नवेवाति प्रकृतिया दक्कीम और देशवाति प्रकृतिया पण्यीस वतलाई है। लेकिन उदय की अपेका नवेवाति प्रकृतिया दक्कीम और देशवाति प्रकृतिया छन्यीस होगी। इस प्रकार बन्न और उदय में दो प्रकृतियो का अन्तर हो जाता है। दक्का कारण यह है कि वतयोग्य प्रकृतिया एक सौ बीम हैं और उदय्योग्य एक मौ बाईम । भगोकि सम्पन्तन, नम्यग्मिय्यात्व प्रकृति का बच्च तो नहीं होता है, किन्तु उदय होता है। तब सर्वेवाति वीस प्रकृतियो में सम्पन्त्व प्रकृतियात्व मोहनीय को मिलाने पर इक्कीस प्रकृतियो सर्वेवाति और देशवाति पण्यीस प्रकृतियो में सम्पन्त्व प्रहृति को मिलाने पर छक्कीस प्रकृतियो होगी।

के समान अति स्थ्ल सैकडो छिद्रों में व्याप्त और कोई रस चिकने बस्त क समान अति सूदम छिद्रों से युक्त अल्प स्नेहवाला, विमल और अपने विषयभृत गुण के एकदेश को घात करने से देशघाति होता है। किन्तु अधातिनी प्रकृतियों का रम उक्त दोनों प्रकार के रमों में विलक्षण होने के कारण अघाति कहलाता है। केवल घाति प्रकृतियों के मम्पर्क से अघातिनी प्रकृतियों का रस-विषाक देखा जाता है। जैसे—कोई स्वय चोर नहीं है, किन्तु चोरों के मम्पर्क से चोग्पना देखा जाता है। ९-१० परावर्तमान, अपरावर्तमान प्रकृतिया

या प्रकृतय प्रकृत्यन्तरस्य बधमुदय वा विनिवार्यं बधमुदय वाऽगच्छन्ति ता परावर्त्तमाना, इतरा अपरावर्त्तमाना — जो प्रकृतिया दूसरी प्रकृति के वध या उदय को रोककर वध या उदय को प्राप्त होती है, वे परावर्त्तमाना प्रकृतिया और इनके विपरीत प्रकृतिया अपरावर्त्तमाना प्रकृतिया क्ट्लाती है।

इनमे ज्ञानावरणपचक,, अन्तरायपचक, दर्शनावरणचतुष्क, पराघात, तीर्थंकर, उच्छ्वास, मिथ्यात्व, भय, जुगुप्सा और नामकर्म की नौ ध्रुवविधनी प्रकृतिया, ये उनतीस प्रकृतिया वध और उदय के आश्रय से अपरावर्त्तमाना है। क्योंकि इन प्रकृतियों का वध या उदय वधने वाली या वेद्यमान शेप प्रकृतियों के द्वारा घात नहीं किया जा सकता है। शेप इक्यानवे प्रकृतिया वध की अपेक्षा परावर्त्तमाना है तथा उदय की उपेक्षा इन्ही (इक्यानवे) में सम्यक्तव और सम्यग्मिध्यात्व इन दोनों को और मिला देने पर तेरानवे प्रकृतिया परावर्त्तमाना है।

### ११-१२ शुभ-अशुभ प्रकृतियां

जीवप्रमोदहेतुरसोपेता प्रकृतय शुमा, नास्ति शुभो रसो यास ता अशुमा — जो प्रकृतिया जीव के प्रमोद के वारणभ्त रस से युक्त होती है, वे शुभ (प्ण्य) प्रकृतिया कहलाती है और जिनमे शुभ रस नही होता है, वे अशुभ (पाप) प्रकृतिया कहलाती है। इनमे मनुष्यितक, देवितक, तियंचाय, उच्छ्वास नामकमं, शरीरपचक, अगोपागितक, शुभिविहायोगित, शुभवणीदि चतुष्क, तसदशक, तीर्थकर नाम, निर्माण, प्रथम सहनन, प्रथम सस्थान, जातप नाम, पराघात नाम, पचेन्द्रिय जाति, अगुरुलधु, सातावेदनीय, उच्चगोत्र और उद्योत नामकमं, ये वयालीस प्रकृतिया शुभी है और शेप वयासी प्रकृतिया अशुभ है।

वर्णादि चतुष्क की मख्या शुभ प्रकृतियों में भी ग्रहण की जाती है और अशुभ प्रकृतियों की संख्या में भी ग्रहण की जाती है। क्यों कि इनका शुभ-अशुभ रूप दोनों प्रकार होना सम्भव है।

वर्णचतुक्त को उभयभेदो मे प्रहण करने से शुभ और अभुभ प्रकृतियो की मख्या क्रमन वयालीम और वयासी बत नाई है। लेकिन वर्णचतुक्त को शुभ प्रकृतियो मे ग्रहण करने पर अशुभ प्रकृतियो की मख्या अठहत्तर और शुभ प्रकृतियो की सख्या वयालीम होगी और वर्णचतुक्क को अशुभ प्रकृतियो मे ग्रहण करने पर शुभ

प्रकृतिया अडतीस और अभूभ प्रकृतिया वयासी मानी जायेंगी।

१ यहा ि नाई गई वयाली स शुभ प्रकृतिया मवंत्र शुभ प्रकृतियों के रूप में प्रमिद्ध है। लेकिन आचार्य उमास्वाति ने— 'सब्बेद्ध सम्पन्तव हास्परित पुरुषवेद शुभायुर्नाम गोत्राणि पुण्यम् (राभाष्य तस्यार्थी विगमसूत्र ८/२६ में) सम्यन्तव, हास्य, रित और पुरुपवेद इन चार प्रकृतियों को भी शुभ (पुण्य) प्रकृतियों को पुण्य रूप मानने वाला मतियों प्रमित्त भी प्रथ में पुण्य रूप में वर्णने नहीं की गई है। इन चार प्रकृतियों को पुण्य रूप मानने वाला मतियों प्राचीन है, क्यों कि भाष्यवृत्तिकार श्री मिद्धसेनगणि ने भी मतभेद को दर्शनि वाली कारिकारों दी है और लिखा है कि इम मतव्य का रहस्य सम्प्रदायिवच्छेद होने से हमें मान्य नहीं हुआ। चौदह पूर्व वारी (बहुश्रुत) गम्य है। इनको श्रम प्रकृति मानने के सम्बन्ध में एक सभव दृष्टिकोण परिणिष्ट में देखिये।

सम्यक्त्व और सम्यग्मिय्यात्व उदय की अपेक्षा अज्ञुभ हे, वन्च की अपेक्षा नही। क्योंकि इन दोनों का वन्च ही नहीं होता है, इनिलये इनको पृथक् रखा गया है।

# १३ पुद्गलविपाकिनी प्रकृतिया

पुद्गले पुद्गलिवषये विपाक फलदानाभिमुख्य यासा ताः पुद्गलिवपिकिन्य — गुद्गन में अर्थात् पुद्गले के विपयभूत शरीगिदिक में जिनका विभा ह अर्थात् फन देने की प्रमुखता पार्ड जाती है, वे पुद्गलिवपिकिनी प्रकृतिया कहलाती है। वे छत्तील है, यथा — आतपनाम, उद्योतनाम, मम्यान-पट्क, सहननपट्क, नामकर्म की ध्रुवोदया वारह प्रकृतिया, आदि के तीन शरीग, अगोपागितक, उथवात, परावात, प्रत्येक और नावारण। ये प्रकृतिया अपना विभाक पुद्गलो (पौद्गलिक शरीर) में दिखलाती है। इस प्रकार का स्पष्ट लक्षण होने से ये पुद्ग निवाकिनी कहलाती है।

शका—रित और अरित मोहनीय कमं का उदय पुदगलो को प्राप्त कर होता है। जैसे— कटक आदि के स्पर्श से अरित का विधाकोदय होता है और माला, चन्दन आदि के स्पर्श में रित का विधाकोदय होता है। तब इन दोनो को भी पुद्गनविशाकिनी क्यो नही कहा गया है?

ससाधान—ऐसा नही है। क्योंकि कटक आदि के स्पर्श के विना भी प्रिय और अप्रिय वस्तु के दर्शन और स्मरण आदि से रित, अरित का विपाकोदय देखा जाता है। इनलिये पुद्गलों के साथ व्यभिचार आने से रित, अरित का पुद्गलिवाकीपना सिद्ध नहीं होता है। इसी प्रकार क्रोधादि विषयक प्रका के वारे में भी समावान जानना चाहिये।

### १४ भवविपाकिनी प्रकृतिया

भवे नारकादिकपे स्वयोग्ये विपाक फलदानाभिम्ख्य यासा ताः भविषपिकिन्य — अपने योग्य नरकादि रूप भव मे फ न देने की अभिमुखतारूप विगाक जिनका होता है, वे प्रकृतिया भविषपिकिनी कहलाती है। क्योंकि वाशी गई आयु जब तक पूर्वभव के क्षय से स्वयोग्य भव प्राप्त नहीं होता है, तब तक उदय मे नहीं आती है। इसलिये वे भविषपिकिनी है।

शका---आयुकर्म के समान गतिया भी अपने योग्य भव की प्राप्ति होने पर ही उदय मे आती है। अतएव फिर उन्हें भी भवविपाकी क्यों नहीं कहा जाता है?

समाधान—आपका कहना सत्य है। किन्तु आयु का परभव में सक्रमण से भी उदय नहीं होता है। इसलिये स्वभव के माथ व्यभिचार का सर्वेषा अभाव होने से चारो आयु भवविषाकी कही जाती है, किन्तु गतियों का परभव में भी सक्रमण से उदय होता है, इसलिये वे अपने भव के साथ व्यभिचार वाली है, अत उन्हें भवविषाकिनी नहीं कहा गया है।

### १५ क्षेत्रविपाकिनी प्रकृतिया

क्षेत्रे गत्यन्तरसक्रमणहेतुनभ पर्थे विपाक फलदानाभिमुख्य यासां ताः क्षेत्रविपाकिन्य.— दूसरी गति में (भवान्तर में) जाने के कारणभ्त आकाण मार्ग, रूप क्षेत्र में फल देने की अभिमुखता

१ निर्माण, स्थिर, अस्थिर, अगुरुलघु, शुभ, अगुभ, तैजस, कार्मण, वर्ण, गध, रस, स्पर्श।

वाला विपाक जिन प्रकृतियों का होता है, वे क्षेत्रविपाकिनी कहलाती है। नरकान्पूर्वी आदि चारों आनुपूर्वी नामकर्म क्षेत्रविपाकिनी प्रकृतिया है। ये प्रकृतिया पूर्व गित में दूसरी गित में जाने वालें जीव के अपान्तराल में उदय में आती है, शेपकाल में नहीं। यद्यपि अपने योग्य क्षेत्र को छोड़कर अन्यत्र भी इनका सक्रमोदय सभव है तथापि क्षेत्रहेतुक स्वविपाकोदय से जैसा इनवा प्रादुर्भाव होता है, वैसा अन्य प्रकृतियों का नहीं होता है। दूसरी प्रकृतियों द्वारा स्पर्श नहीं किये जाने वाले असाधारण क्षेत्र के निमित्त से इनका विपाकोदय होता है, अत इनको क्षेत्रविपाकिनी कहा जाता है।

# । १६ जीवविपाकिनी प्रकृतिया

जीव जीवगते जानादिलक्षणे स्वरूपे विपाकस्तदनुग्रहोपघातादिसपादनाभिमुख्यलक्षणो यासां ता. जीवविपाकिन्य '—जीव मे अर्थात् जीवगत (असाघारण लक्षण रूप) जानादि स्वरूप मे जिन प्रकृतियो का अनुग्रह और उपघात आदि सपादन की अभिमुखता लक्षण वाला विपाक होता है, वे जीवविपाकिनी कहलाती है। वे इस प्रकार है—जानावरणपचक, दर्शनावरणनवक, साता-असातावेदनीय, सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व को छोडकर मोहनीय की छ्व्वीस प्रकृतिया, अन्तरायपचक, गतिचतुष्क, जातिपचक, विहायोगितिष्ठिक, वसित्रक, स्थावरित्रक, सुस्वर, दु म्वर, सुभग, दुर्भग, आदेय, अनादेय, यग्न कीर्ति, अयश कीर्ति, तीर्थकरनाम, उच्छ्वासनाम, नीचगोव और उच्चगोव—ये छिहत्तर प्रकृतिया बध्योग्यता की अपेक्षा पचसग्रह मे जीवविपाकिनी कही गई है। अन्य ग्रथों मे तो उदययोग्य की विवक्षा से सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व को भी ग्रहण कर अठहत्तर प्रकृतिया जीवविपाकिनी कही है। ये प्रकृतिया जीव मे ही अपना विपाक दिखलाती है, अन्यस नही। जिसका स्पटीकरण इस प्रकार है—

ज्ञानावरण की पाची प्रकृतिया जीव के ज्ञान गुण का घात करती है। दर्शनावरणनवक प्रकृतिया आत्मा के दर्शन गुण को, मिध्यात्व मोहनीय सम्यक्त्व गुण को, चारित्र मोहनीय की प्रकृतिया चारित्र गुण को और दानान्तराय आदि अन्तरायकर्म की प्रकृतिया दानादि लिब्ब को घातती है। सातावेदनीय, असातावेदनीय सुख-दुख का अनुभव कराती है और गतिचतुष्क आदि नामकर्म की प्रकृतिया गति आदि जीव की विविध पर्यायों को उत्पन्न करती है।

शका—भविवाकी आदि प्रकृतिया भी वस्तुत जीविवाकी ही है, क्योंिक आयुकर्म की सभी प्रकृतिया अपने योग्य भव मे विपाक दिखाती है और वह विपाक उस भव को घारण करने रूप लक्षण वाला है एव वह भव जीव के ही होता है। उससे भिन्न दूसरे के नही। इसी प्रकार चारों आनुपूर्विया भी विग्रहगित रूप क्षेत्र मे विपाक को दिखलाती हुइ जीव के अनुश्रेणिगमन विषयक स्वभाव को घारण करती है तथा उदय को प्राप्त हुई आतप, सस्थान नाम आदि पुद्गल-विपाकिनी प्रकृतिया भी उस प्रकार की शक्ति को जीव में उत्पन्न करती है कि जिसके द्वारा वह जीव उसी प्रकार के पुद्गलों को ग्रहण करता है और गृहीत पुद्गलों की तथारूप ही रचनाविशेष करता है। इसिलये ये सभी प्रकृतिया जीविवपाकिनी ही माननी चाहिये।

समाधान—आपका यह कथन सत्य है, किन्तु केवल भवादि की प्राधान्य विवक्षा के विपान से भिन्न होने के कारण पूर्वोक्त प्रकृतियों को जीवविपाकी कहा गया है। प्रकारान्तर से प्रकृतियों की विशेषता का अधिकार

विपाक (फल देने रूप शक्ति) का आधार लेकर अन्य प्रकार में भी अनुयोग किया जाता है। जैसे कि विपाक की अपेक्षा प्रकृतिया दो प्रकार की होती हे-हेत्विपाका और रमविपाका। इनमें से हेतु के आश्रय से जिनका विपाक दिखलाया जाता है, वे हेत्विपाका प्रकृतिया कहलानी हे- हेतुमधिकृत्यविपाको निर्दिश्यमानो यासा ता हेतुविपाका । व पुद्गल, क्षेत्र, भव और जीव के हेतुभेद से चार प्रकार की पहले कह दी गई है तथा रस की मुख्य करके जिनका विशाक दिखलाया जाये वे रसिवपाका प्रकृतिया कहलाती हं-रस मुख्यीकृत्य विपाको निर्दिश्यमानो यासा ता रस-विपाकाः। वे चार प्रकार की होती है— एकस्थानक रसवाली, द्विस्थानक रमवाली, त्रिम्थानक रसवाली, चतु स्थानक रसवाली। इनमे शुभ प्रकृतियो का रस दूध, खाड आदि रसो के सदृण होता है और अश्म प्रकृतियो का रस नीम, घोषातिकी (चिरायता) आदि के रस के समान।

जो स्वाभाविक रस होता है वह एकस्थानक रस कहलाता है। दो कर्पो (मापविशेष) मे आवर्तित करने (औटने, उवालने) पर जो एक कर्प अविशिष्ट रहता है, तत्सवृश द्विस्थानक रस होता है। पुन तीन कर्षों मे मार्वातत करने पर जो एक कर्ष अविशिष्ट रहता है, उसके सदश विस्थानक रम होता है और चार कर्षों के आवर्तन करने पर निकाले गये एक कर्ष के समान चतु स्थानक रस होता है। एकस्थानक रस, द्विस्थानक रस आदि उत्तरोत्तर अनन्तगुणी गनित वाले जानना चाहिये।

मतिज्ञानावरण, श्रुतज्ञानावरण, अवधिज्ञानावरण, मन पर्यायज्ञानावरण, अचक्षुदर्भनावरण, अविधिदर्शनावरण, पुरुषवेद, सज्वलनकषायचतुष्क और पाचो अन्तराय, इन सत्तह प्रकृतियों में वध का आश्रय करके (बध की अपेक्षा) एकस्थानक, द्विस्थानक, त्रिस्थानक, चतु स्थानक रस की परिणात पाई जाती है। इनमें जब तक श्रेणी की प्राप्ति नहीं होती है, तब तक इन सक्ह प्रकृतियों का अध्यवसाय के अनुसार द्विस्थानक, जिस्थानक या चतु स्थानक रस का बघ होता है, किन्तु श्रेणी की प्राप्ति होने पर अनिवृत्तिवादर गुणस्थान (नौवे गुणस्थान) के काल के सख्यातों मागों के दीत जाने के अनन्तर इन प्रकृतियों के अशुभ होने पर भी उस समय होने वाले अत्यन्त विशुद्ध अध्यवसायो (परिणामो) के योग से एकस्थानक रस का ही बघ होता है। इस प्रकार बघ की अपेक्षा यह सभी प्रकृतिया चारो स्थानक वाले रस से परिणत पाई जाती है। इसके सिनाय शेष सभी शुम और अशुम प्रकृतिया द्विस्थानक रस, निस्थानक रस और चतु स्थानक रसवाली प्राप्त होती है। किन्तु क्दाचित् भी एकस्थानक रसवाली नही पाई जाती है।

इसका कारण यह है कि उक्त सबह प्रकृतियों के सिवाय हास्यादि अशुभ प्रकृतियों के एकस्थानक रस की वघयोग्य शुद्धि अपूर्वकरण, अप्रमत्त और प्रमत्तसयतो में (छठे, सातवे और आठवे गुणस्थान म) नहीं होती है और जब एकस्थानक रस के बघयोग्य परम प्रकर्ष को प्राप्त गुद्धि अनिवृत्तिवादर गुणस्थान काल के सस्थाती भागी से परे उत्पन्न होती है, तव वे प्रकृतिया वच को ही प्राप्त नही होती है । इसलिये उनका एकस्थानक रस नहीं कहा गया है।

१ इमका विभेष स्पन्टीवरण परिभिन्ट में देखिये।

<sup>.</sup> २ गुणस्थानों में वधरोष्म प्रकृतियों की सक्या, उनके नाम और विशेष वस्तव्य परिक्रिष्ट में देखिये।

वाला विपाक जिन प्रकृतियों का होता है, वे क्षेवविपाकिनी कहलाती है। नग्कान्पूर्वी आदि चारों आनुपूर्वी नामकर्म क्षेवविपाकिनी प्रकृतिया है। ये प्रकृतिया पूर्व गित में दूसरी गित में जाने वाले जीव के अपान्तराल में उदय में आती है, शेपकाल में नहीं। यद्यपि अपने योग्य क्षेव को छोड़कर अन्यव भी इनका सक्रमोदय सभव है तथापि क्षेवहेतुक स्वविपाकोदय में जैमा इनका प्रादुर्भाव होता है, वैसा अन्य प्रकृतियों का नहीं होता है। दूसरी प्रकृतियों द्वारा स्पर्भ नहीं किये जाने वाले असाधारण क्षेत्र के निमित्त से इनका विपाकोदय होता है, अत इनको क्षेवविपाकिनी कहा जाता है।

## , १६ जीवविपाकिनी प्रकृतिया

जीवे जीवगते ज्ञानादिलक्षणे स्वरूपे विपाकस्तदनुप्रहोपधातादिसपादनाभिमुख्यलक्षणो यासां ता. जीवविपाकिन्य '—जीव मे अर्थात् जीवगत (असाधारण लक्षण रूप) ज्ञानादि स्वरूप मे जिन प्रकृतियो का अनुप्रह और उपघात आदि सपादन की अभिमुखता लक्षण वाला विपाक होता है, वे जीवविपाकिनी कहलाती है। वे इस प्रकार है—ज्ञानावरणपचक, दर्शनावरणनवक, साता-अमातावेदनीय, सम्यक्तव और सम्यग्मिथ्यात्व को छोडकर मोहनीय की छ्व्वीस प्रकृतिया, अन्तरायपचक, गतिचतुष्क, जातिपचक, विहायोगितिहिक, त्रसित्रक, स्थावरिवक, सुस्वर, दुम्बर, सुभग, दुर्भग, आदेय, अनादेय, यग कीर्ति, अयश कीर्ति, तीर्थकरनाम, उच्छ्वासनाम, नीचगोत्न और उच्चगोत—ये छिहत्तर प्रकृतिया बधयोग्यता की अपेक्षा पचसग्रह मे जीवविपाकिनी कही गई है। अन्य ग्रथों मे तो उदययोग्य की विवक्षा से सम्यक्त्व और सम्यग्मिथ्यात्व को भी ग्रहण कर अठहत्तर प्रकृतिया जीवविपाकिनी कही है। ये प्रकृतिया जीव मे ही अपना विपाक दिखनाती है, अन्यत नही। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

श्वानावरण की पाचो प्रकृतिया जीव के ज्ञान गुण का घात करती है। दर्शनावरणनवक प्रकृतिया आत्मा के दर्शन गुण को, मिथ्यात्व मोहनीय सम्यक्त्व गुण को, चारित्र मोहनीय की प्रकृतिया चारित्र गुण को और दानान्तराय आदि अन्तरायकर्म की प्रकृतिया दानादि लिच्च को घातती है। सातावेदनीय, असातावेदनीय सुख-दुख का अनुभव कराती है और गतिचतुष्क आदि नामकर्म की प्रकृतिया गति आदि जीव की विविध पर्यायों को उत्पन्न करती है।

शका—भविवाकी आदि प्रकृतिया भी वस्तुत जीविवाकी ही है, क्योंकि आयुकर्मं की सभी प्रकृतिया अपने योग्य भव में विराक दिखाती है और वह विपाक उस भव को घारण करने रूप लक्षण वाला है एव वह भव जीव के ही होता है। उससे भिन्न दूसरे के नही। इसी प्रकार चारो आनुपूर्विया भी विग्रहगित रूप क्षेत्र में विपाक को दिखलाती हुइ जीव के अनुश्लेणिगमन विपयक स्वभाव को घारण करती है तथा उदय को प्राप्त हुई आतप, सस्थान नाम आदि पुद्गल-विपाकिनी प्रकृतिया भी उस प्रकार की शक्ति को जीव में उत्पन्न करती है कि जिसके द्वारा वह जीव उसी प्रकार के पुद्गलों को ग्रहण करता है और गृहीत पुद्गलों की तथारूप ही रचनाविशेष करता है। इसेलिये ये सभी प्रकृतिया जीविवपाकिनी ही माननी चाहिये।

समाधान—आपका यह कथन सत्य है, किन्तु केवल भवादि की प्राघान्य विवक्षा के विपाक से भिन्न होने के कारण पूर्वोक्त प्रकृतियों को जीवविभाकी कहा गया है। प्रकारान्तर से प्रकृतियों की विशेषता का अधिकार

विपाक (फल देने रूप प्रक्ति) का आघार लेकर अन्य प्रकार में भी अनुयोग किया जाता है। जैसे कि विभाक की अपेक्षा प्रकृतिया दो प्रकार की होती है—हेतुविपाका और रमविपाका। इनमें से हेतु के आश्रय से जिनका विपाक दिखलाया जाता है, वे हेतुविपाका प्रकृतिया कह्लानी है — हेतुमधिकृत्यविपाको निर्विश्यमानो यासा ता हेतुविपाका । व पुद्गल, क्षेत्र, भव और जीव के हेतुभेद से चार प्रकार की पहले कह दी गई है तथा रस को मुख्य करके जिनका विशाक दिखलाया जाये वे रसविपाका प्रकृतिया कहलाती है-रस मुख्यीकृत्य विपाकी निर्दिश्यमानी यासा ता रस-विपाका'। वे चार प्रकार की होती है— एकस्थानक रसवाली, द्विस्थानक रनवाली, विस्थानक रसवाली, विस्थानक रसवाली। इनमे शुभ प्रकृतियो का रस दूघ, खाड आदि रसो के सदृण होता है और अशुभ प्रकृतियो का रस नीम, घोषातिकी (चिरायता) आदि के रस के समान।

जो स्वाभाविक रस होता है वह एकस्थानक रस कहलाता है। दो कपों (मापविशेष) मे आवर्तित करने (औटने, उवालने) पर जो एक कर्प अविशष्ट रहता है, तत्सदृश द्विस्थानक रस होता है। पून तीन कपों मे आवर्तित करने पर जो एक कपे अविशिष्ट रहता है, उसके सदश विस्थानक रम होता है और चार कर्षों के आवर्तन करने पर निकाले गये एक कर्ष के समान चतु स्थानक रस होता है। एकस्थानक रस, द्विस्थानक रस बादि उत्तरोत्तर अनन्तगुणी ग्रक्ति वाले जानना चाहिये।

मतिज्ञानावरण, श्रुतज्ञानावरण, अविधिज्ञानावरण, मन पर्यायज्ञानावरण, अचक्षुदर्शनावरण, अविधिदर्शनावरण, पुरुषवेद, सञ्वलनकषायचतुष्क और पाचो अन्तराय, इन सलह प्रकृतियो में बध का आश्रय करके (बध की अपेक्षा) एकस्थानक, द्विस्थानक, लिस्थानक, चतु स्थानक रस की परिणति पाई जाती है। इनमें जब तक श्रेणी की प्राप्ति नहीं होती है, तब तक इन सत्रह प्रकृतियो का अध्यवसाय के अनुसार द्विस्थानक, जिस्थानक या चतु स्थानक रस का बघ होता है, किन्तु श्रेणी की प्राप्ति होने पर अनिवृत्तिवादर गुणस्थान (नीवे गुणस्थान) के काल के सख्यातो भागों के बीत जाने के अनन्तर इन प्रकृतियों के अशुभ होने पर भी उस समय होने वाले अत्यन्त विशुद्ध अध्यवसायों (परिणामो) के योग से एकस्थानक रस का ही बध होता है। इस प्रकार बध की अपेक्षा यह सभी प्रकृतिया चारो स्थानक वाले रस से परिणत पाई जाती है। इसके सिवाय शेष सभी शुभ और अशुभ प्रकृतिया द्विस्थानक रस, विस्थानक रस और चतु स्थानक रसवाली प्राप्त होती है। किन्तु क्दाचित् भी एकस्थानक रसवाली नही पाई जाती है।

इसका कारण यह है कि उक्त सन्नह प्रकृतियो के सिवाय हास्यादि अशुभ प्रकृतियो के एकस्थानक रस की वघयांग्य शुद्धि अपूर्वकरण, अप्रमत्त और प्रमत्तसयतो में (छठे, सातवे और आठवे गुणस्थान म) नहीं होती है और जब एकस्थानक रस के बघयोग्य परम प्रकर्ष को प्राप्त शुद्धि अनिवित्तिवादर गुणस्थान काल के सख्यातो भागो से परे उत्पन्न होती है, तव वे प्रकृतिया वघ को ही प्राप्त नहीं होती हैं। इसिलिये उनका एकस्थानक रस नहीं कहा गया है।

१ इसका विशेष स्पष्टीयरण परित्रिष्ट में देखिये।

र गुणस्थानो में वबत्रोग्य प्रकृतियों की सख्या, उनके नाम और विश्रोप वक्तव्य परिशिष्ट में देखिये।

यहाँ यह शका नहीं करनी चाहिये कि जैसे श्रेणी के आरोहण करने पर अनिवृत्तिवादर गुणस्थान के काल के सख्यातो भाग के व्यतीत हो जाने पर उससे परे (आगे) अतिविशुद्धता होने से मितज्ञानावरणादि प्रकृतियों का एकस्थानक रसवध सम्भव है, उसी प्रकार क्षपकश्रेणी के आरोहण करने पर सूक्ष्ममपराय गुणस्थान के चरम, द्विचरम आदि समयों में वर्तमान जीव के अतीव (अत्यन्त) विशुद्धता होने में जिसका वय सम्भव हैं, ऐसे केवलद्विक (केवलज्ञानावरण, केवलदर्शनावरण) का एकम्थानक रमबन कैमे सम्भव नहीं है तो इसका कारण यह है कि स्वल्प भी केवलद्विक का रस सर्वधाति ही होता है। सर्वधातिनी प्रकृतियों के जघन्य पद में भी द्विस्थानक रस ही पाया जाता है।

मिन्यादृष्टि भी शुभ प्रकृतियों का एकस्थानक रम नहीं वाघता है, किन्तु कुछ विशृद्धि को प्राप्त करने वाले मिन्यादृष्टि के ही उसका वघ सम्भव है। अत्यन्त सक्लेशयुक्त मिथ्यादृष्टि के उसका बव असम्भव है और सक्लेश के उत्कर्ष होने पर गुम प्रकृतियों में एकस्थानक रसवध की सम्भावना को अवकाश नहीं है तथा जो नरकगित के योग्य वैक्रिय, तैजन भादि गुभप्रकृतिया अति सक्लेशयुक्त मिथ्यादृष्टि के बन्ध को प्राप्त भी होती है, उनका भी इस प्रकार का रव माव होने से जघन्य पद की अपेक्षा भी द्विस्थानक ही रसवन्य प्राप्त होता है।

शंका—कर्मों की उत्कृष्ट स्थिति मात्र सक्लेश की उत्कर्षता से वयती है। इसिलये जिन अध्यवसायों के द्वारा शुभ प्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति होती है, उनके ही द्वारा एकस्थानक रस भी क्यों नहीं होता ?

ममाधान—इसका कारण यह है कि यहाँ (स्थितिवच क प्रकरण मे) प्रथम स्थिति से प्रारम्भ कर एक-एक समय की वृद्धि से असर्यात स्थितिविशेष (स्थिति के भेद) होते है और एक-एक स्थिति में असर्यात रसस्पर्धक सघातिवशेप होते हैं। इमलिये वव्यमान उत्कृष्ट स्थिति में एक-एक स्थितिवशेप पर जो असर्यात रसस्पर्धक मघात-विशेप पाये जाते हैं, वे उतने ही सब द्विस्थानक रस में ही घटित होते हैं, एकस्थानक रम से घटित नहीं होते हैं। इसिनये शुभ प्रकृतियों के उत्कृष्ट स्थितिवच होने पर भी एकस्थानक रमवन्च प्राप्त नहीं होता है। कहा भी है—

शुभ प्रकृतियो का भी उत्दृष्ट स्थितिववाध्यवसाय स्थानो के द्वारा एकस्थानक रसबध प्राप्त नहीं होता है। क्योंकि स्थितिवधाध्यवसायस्थानों से अनुभागस्थान असस्य गृणित होते हैं।

यहाँ पर सर्वघातिनी और देशवातिनी प्रकृतियो के जो चतु स्थानक रसवाले या विस्थानक रसवाले स्पर्धक³ ई, वे सभी नियम से सर्वघाती ही होते है । द्विस्थानकरस वाले स्पर्धक

१ इन शका-समाधान का विशेष आशय पा शिष्ट में स्पट विश है।

२ उनकोमिठिईअज्सवमाणेहिं एगठाणिको ह'ही। मुभियाण त न ज ठिड असखगुणियाको प्रणुभागा।। —पचसग्रह, तृतीय द्वार, गा ५४

३ सर्वज्ञवन्य गुणवाले प्रदेश वे अधिभाग प्रतिच्छेदो की राशि का वर्ग और समग्ण वाले वर्गों के समूह की वर्गणा और वर्गणाओं के समूह वो स्पर्धंव वहते हैं। क्येंस्वन्ध में, उसके अनुभाग में, जीव के त्याय व योग में तथा इसी। प्रतार अन्यद्ध भी स्पर्धंव मज्ञा था ग्रहण क्या जाता है। विसी भी द्रव्य के प्रदेशों में अथवा उनकी शक्ति के अशा में जघन्य से उत्प्रष्ट पर्यन्त जो क्षमिक वृद्धि या हानि होती है, उसी में यह स्पर्धंव उत्पन्न होते हैं।

सर्वघातिनी प्रकृतियों के तो सर्वघाति ही होते ह, किन्तु देशघातिनी प्रकृतियों के फितने ही रसस्पर्घक सर्वघाति और कितने ही देशघाति, इस प्रकार मिश्र रूप होते ह। एकस्थानक रण वाले स्पर्घक देशघातिनी प्रकृतियों के ही होते हैं, इसिलये वे देशघाति ही है।

### घाति प्रकृतियो में प्राप्त भाव

यहाँ पर अवधिकानावरणादि देणघाति प्रकृतियों के सर्वधाति रसम्पर्धकों में विजा द अध्यवसाय से देणघाति रूप परिणमन के द्वारा घात कर दिये जाने पर आर जो देणघाति रसस्पर्धक अति स्निग्ध थे, उनको अल्प रस रूप कर दिये जाने पर उनके अन्तर्गत कितप्र रमस्पर्धक भाग का (जो उदयाविलका में प्रविष्ट था) क्षय होने-पर और जेप (जो उदयाविलका में प्रविष्ट गही था) का विपाकोदयिद्यम्भ लक्षण वाले (व्यववान रूप) उपणम के होने पर जीव के अवधिकाल, मन पर्ययक्षान और चक्षदर्शनादि क्षायोपणमिक गुण उत्पन्न होने हैं। उस समय अवधिकानावरणादि प्रकृतियों के कुछ देणघाति रसस्पर्धकों के क्षयोपणम से और कुछ देणघाति रसस्पर्धकों के उदय से, क्षयोपणम से अनुविद्ध औदियक भाव प्रवर्तता है और कव अवधिकानावरणादि प्रकृतियों के सर्वंघाति रसस्पर्धक विपाकोदय को प्राप्त होते हैं, तव तद्विपयक कवल औदियक भाव प्रवर्तता है। मितजानावरण, श्रुतज्ञानावरण, अचक्षदर्शनावरण और अन्तराय कर्म की प्रकृतियों के तो सदैव देणघाति रसस्पर्धकों का ही उदय होता है, सर्वंघाति रसस्पर्धकों का नहीं। इसलिये इन प्रकृतियों के सदा ही औदियक और क्षायोपणमिक भाव अमिनित रूप में प्राप्त होते हैं, केवल औदियक भाव कभी प्राप्त नहीं होता। इस प्रकार यह सिद्ध हुआ कि ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तराय कर्मों के उदय में भी क्षायोपणमिक भाव होना विरद्ध नहीं है।

मोहनीय कर्म की अनन्तानुवर्वी आदि प्रकृतियों के प्रदेशोदय होने पर क्षायोपशमिक भाव का होना अविश्व है, विपाकोदय में नहीं । क्योंकि अनन्तानुवधी आदि प्रकृतिया सर्वधातिनी है और सर्वधातिनी प्रकृतियों के सभी रसस्पर्धक सर्वधाति ही होते है, इसिलये उनके विपाकोदय में क्षयोपशम सम्भव नहीं है, किन्तु प्रदेशोदय में सम्भव है ।

शका—सर्वघाति प्रकृतियो के रसस्पर्धक वाले प्रदेश भी सभी अपने घातने योग्य गुणो के घात करने रूप स्वभाव वाले होते है, इसलिये उनके प्रदेशोदय में भी क्षायोपशमिक भाव का होना कैसे सम्भव है ?

समाधान—ऐसी शका नहीं करनी चाहिये। क्योंकि उन सर्वधाति रसस्पर्धक वाले प्रदेशों का अध्यवसायविशेष से कुछ यद अनुभाग रूप कर विरल रूप से वेद्यमान देशवाति रसस्पर्धकों के भीतर प्रवेश कर दिये जाने से उनकी यथास्थित (सर्वधाति के रूप में स्थित) वल को अपने रूप में प्रगट करने की सामर्थ्य नहीं रहती हैं। इसका आशय यह है कि सर्वधाति रसस्पर्धकप्रदेशों का अध्यवसाय विशेष से मद अनुभाग कर लेने पर उस मद अनुभाग को विरल रूप से वेद्यमान देशवाति रसम्पर्थकों के भीतर प्रवेश करा देने पर जो सर्वधाति के रूप में वल था, उस वल को प्रगट करने की सामर्थ्य नहीं रहती हैं, अर्थात् सर्वधात करने की सामर्थ्य नहीं रहती है। मिथ्यात्व और आदि की वारह कपायों से रहित शेप मोहनीय प्रकृतियों के प्रदेशोदय में अथवा विपाकोदय में क्षयोपशम अविरुद्ध है, क्यों कि वे देशघातिनी है। परन्तु वे प्रकृतिया अध्युवोदया है, इसिलये उनके विपाकोदय के अभाव में और क्षायोपशमिक भाव के विज्ञम्भमाण होने पर (उत्तरोत्तर प्रवर्धमान होने पर) प्रदेशोदय वाली भी वे प्रकृतिया मनागिप (किचिन्मात्न भी, स्वरपमात्र भी) देशघातिनी नहीं है, किन्तु विपाकोदय के प्रवर्तमान होने पर और क्षायोपशमिक भाव के सम्भव होने पर मनाक् (कुछ) मालिन्यमात्र के करने में वे देशघातिनी है।

# १७ स्वानुदयबधिमी प्रकृतिया

स्वस्यानुदय एव बधी यासा ता स्वानुदयबधिन्य — अपने अनुदय मे ही जिन प्रकृतियो का वध होता हे, वे स्वानुदयबधिनी कहलाती है । ऐसी प्रकृतिया ग्यारह है — देवायु, नरकायु, देवगित, देवानुपूर्वी, नरकाति, नरकानुपूर्वी, बेक्रियअगोपाग, आहारकद्विक और तीर्यकर नामकर्म। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है —

देव पति तिल (देव पति, देवानुपूर्वी, देवायु) का देव पति म उदय होता है और नरक िक का नरक पति में तथा विक्रयिद्धक का उभयत (देव और नरक पति दोनों में)। किन्तु देव और नारक इन प्रकृतियों को बाघते नहीं है। क्यों कि उनका ऐसा ही भवस्वभाव है। तीर्थ करनाम भी केवल ज्ञान की प्राप्ति होने पर उदययोग्य होता है, किन्तु उस समय उसका बन्च नहीं होता है। क्यों कि अपूर्व करण गुणस्थान (आठवे गुणस्थान) में ही उसका बघव्यवच्छेद हो जाता है। आहारक गरीर के प्रयोग करने के काल में लिट्ट के उपयोग जिनत प्रमाद से और उसके उत्तरकार। में मद सयम वाले गुणस्थान वर्ती होने से आहारक दिक के उदय में उनका बन्च नहीं होता है। इस प्रकार ये सभी प्रकृतिया स्वानुदयविद्या है।

### १८. स्वोदयबधिमी प्रकृतिया

स्वोदय एव बधो यासा ता स्वोदयबधिन्य —अपने उदय मे ही जिनका बघ होता है, वे प्रकृतिया स्वोदयबिघनी कहलाती है। उनके नाम इस प्रकार है—ज्ञानावरणपचक, दर्शनावरणचतुष्क, अन्तरायपचक, मिध्यात्व, निर्माणनाम, तजरा, कार्मण, स्थिर, अस्थिर, वर्णचतुष्क, अगुरुलघु, श्रुभनाम और अशुभनाम। ये सत्ताईस प्रकृतिया ध्रुवोदया है। इसिवये इनका उदयविच्छेद होने तक सर्वदा उदय पाया जाता है और उदय रहने तक इनका वघ होते रहने से ये स्वोदयबिघनी कहलाती है।

### १९ उभयबधिनी प्रकृतिया

उभयस्मिश्रुदयेऽनुदये वा बन्धो यासा ता उभयवधिनय -- जिन प्रकृतियो का उदय अथवा अनुदय दोनो ही अवस्थाओं में वव होता है, वे उभयवधिनी कहलाती है । वे इस प्रकार है-

निद्रापचक, जातिपचक, सस्थानपट्क, सहननपट्क, सोलह कपाय, नव नोकवाय, पराघात, उपघात, आतप, उद्योत, उच्छवास, साता-अमातावेदनीय, उच्चगोत्न, नीचगोत्न, मनुष्यित्नक, तिर्यचित्रक,

१ प्रत्यप गुणस्थान में उदय योग्य प्र प्रतियों का विवरण परिशिष्ट में देखिए।

औदारिकद्विक, प्रशस्त-अप्रशस्त विहायोगित, त्रम, वादर, पर्याप्त, प्रत्येक, स्थावर, स्थम, अपर्याप्त, साधारण, सुस्वर, सुभग, आदेय, यश कीर्ति, दुस्वर, दुर्भग, अनादेय, अयण कीर्ति, ये वयामी प्रकृतिया उभयविधनी है। क्योंकि ६न प्रकृतियो का तियच अथवा मनुष्यो के यथायोग्य उदय होने पर अथवा उदय नही होने पर भी वय सम्भव है।

### २०. समकव्यविच्छ्यमानबधोदया प्रकृतिया

समकमेककाल व्यविच्छिद्यमानौ बन्धोदयौ यासा ता समकव्यविच्छिद्यमानवधोदया — जिन प्रकृतियो का समक अर्थात् एक काल मे वय और उदय विच्छेद को प्राप्त होता है, वे समकव्य-विच्छिद्यमान विधोदया कहलाती है। उनके नाम इम प्रकार है—

सज्बलन लोभ के विना पन्द्रह कपाय, मिथ्यात्व, भय, जुगुप्मा, हास्य, रित, मनुप्यानुपूर्वी, सूक्ष्मित्वक, आतप और पुरुपवेद, कुल मिलाकर ये छन्दीस प्रकृतिया है। इनमें में सूष्टमित्वक, आतप और मिथ्यात्व इन पाच प्रकृतियों का मिथ्यात्व गुणस्थान में, अनन्तानुवधी कपायों का सासादन गुणस्थान में, मनुष्यानुपूर्वी और दूसरी अप्रत्याख्यानावरण कपायों का अविरत गुणस्थान में, प्रत्याख्यानावरण कपायों का बेणविरत गुणस्थान में, हास्य, रित, भय, जुगुप्सा का अपूर्वकरण में, सज्बलनित्वक और पुरुषवेद का अनिवृत्तिवादर गुणस्थान में एक ताथ ही बंब और उदय विच्छेद को प्राप्त होते हैं। इसलिये ये सभी प्रकृतिया समकव्यवच्छिद्यमानवद्योदया कहताती है।

### २१ जमन्यविच्छ्यमानबधोदया प्रकृतिया

कमेण पूर्व बन्ध पश्वाद्ध्य इत्येवहपेण व्यविच्छ्द्यमानी बन्धोवयी यासा ता क्रमव्यविच्छ्यसानवधोदया क्रम स पहले जिनका वधिवच्छेद हो और परचात् उदयिवच्छेद हो, इमप्रकार से विच्छित्र होने वाली प्रकृतिया क्रमव्यविच्छ्द्यमानवधोदया प्रकृतिया कहलाती ह । ऐसी प्रकृतिया पूर्व में वक्ष्यमाण प्रकृतियों से अतिरिक्त छियासी प्रकृतिया है, यथा—जानावरणपचक, अन्तरायपचक, दर्शनावरणचतुष्क इन चौदह प्रकृतियों का सूक्ष्मसपराय गुणस्थान के चरम समय में वधिवच्छेद होता है और उदयिवच्छेद क्षीणकपाय गुणस्थान के चरम समय में होता है। निद्रा और प्रचला का वन्धिवच्छेद अपूर्वकरण गुणस्थान के प्रयम भाग म होता है और उदर्शवच्छेद क्षीणकपाय गुणस्थान के दिचरम समय में होता है। असातावेदनीय वा प्रमत्तम्यत गुणस्थान में और तातावेदनीय का सयोगिकवेली के चरम समय में वविचच्छेद होता है तथा इन दोनो ही प्रकृतियों का उदयिवच्छेद स्थागिकवेली के चरम समय में अथवा अयोगिकवेली के चरम समय में होता है तथा अन्तिम सस्थान का मिथ्याद्ध्य गुणस्थान में, मध्यम सस्थानचतुष्क, अप्रशस्त विहायोगिति और दुस्वर नामकर्म का सासादन गुणस्थान में, औदारिकद्विक और प्रथम सहनन का अविरत गुणस्थान में, अस्थिर और अशुभ नाम का प्रमत्त गुणस्थान में, तेजस, कामण, समचतुरस्रसस्थान, वर्णचतुष्क, अगुवन्युचतुष्क, प्रत्येक शरीर, स्थिर, शुभ, सुस्वर, प्रशस्त विहायोगिति और निर्माण का अपूर्वकरण के छठे भाग में वथिवच्छेद होता है, किन्तु इन उनतीस प्रकृतियों का उदयिवच्छेद सयोगि जिन के प्रथम समय में होता है तथा मनुष्यविक का वचिवच्छेद अविरत गुणस्थान में, पर्चेन्द्रयजाति, तस, वादर, पर्योप्त, सुभग, आदेय और तीर्यंकर नामकर्म का अपूर्वकरण के छठे भाग में, पश्चिद्धयजाति, तस, वादर, पर्योप्त, सुभग, आदेय और तीर्यंकर नामकर्म का अपूर्वकरण के छठे भाग में, पश्चित्र

और उच्चगोत का सूक्ष्मसपराय गुणस्थान के अतिम नमय में बघिवच्छेद होता है, किन्नु इन वारह प्रकृतियों का उदयविच्छेद अयोगि जिन के चरम समय में होता है तथा स्थावर, एकेन्द्रियजाति, हीन्द्रियजाति, बीन्द्रियजाति, चतुरिन्द्रियजाति, नरकित्र, अन्तिम महनन और नपुसकवेद का वध-विच्छेद मिथ्यादृष्टि गुणस्थान में होता है, किन्तु इनका उदयविच्छेद यशक्रम से नासादन, अविरत, अप्रमत्तविरत और अनिवृत्तिवादर गृणस्थान में होता है। जिसका स्पप्टीकरण इम प्रकार है—स्थावर, एकेन्द्रिय, दीन्द्रिय, चीन्द्रिय और चतुरिन्द्रिय जाति का उदयविच्छेद आसादन गुणस्थान में और नपुसकवेद का उदयविच्छेद अनिवृत्तिवादर गृणस्थान में होता है। तिर्यचानपूर्वी, दुर्भग, अनादेय, तिर्यचगति, तिर्यचायु, उद्योत, नीचगोत, रत्यानद्वित्रक, चतुर्य और पचम महनन, दूसरा और तीसरा महनन, इनका वयव्यवच्छेद अनिवृत्तिवादर गृणस्थान में होता है। तिर्यचानपूर्वी, दुर्भग, अनादेय, तिर्यचगति, तिर्यचायु, उद्योत, नीचगोत, रत्यानद्वित्रक, चतुर्य और पचम महनन, दूसरा और तीसरा महनन, इनका वयव्यवच्छेद नासादन गृणस्थान में होता है, किन्तु उदयव्यवच्छेद अविरत, देशविरत, प्रमत्तविरत, अप्रमत्तविरत और अपात्योत हे गृणस्थानों में होता है। जो इम प्रकार जानना चाहिये कि तिर्यचानपूर्वी, दुर्भग और अनादेय का उदयव्यवच्छेद अविरत गृणस्थान में होता है। रत्यवगित, तिर्यचानुपूर्वी, दुर्भग और अनादेय का उदयव्यवच्छेद व्यविरत गृणस्थान में होता है। रत्याविद्रिक का उदयविच्छेद प्रमत्त गुणस्थान में होता है। चीथे एव पाचवे सहनन का अप्रमत्त गुणस्थान में बौर दूसरे व तीसरे सहनन का अग्रमत्त में होता है। चीथे एव पाचवे सहनन का अप्रमत्त गुणस्थान में और दूसरे व तीसरे सहनन का अग्रमत्त मो होता है। चीथे एव पाचवे सहनन का अप्रमत्त गुणस्थान में बौर इसरे व तीसरे सहनन का अग्रमत में उदयव्यवच्छेद अप्रवैत्र प्रमत गुणस्थान के चरम समय में होता है और उदयव्यवच्छेद सूक्ष्मपराय गुणस्थान के अतिम समय में होता है। इन प्रमार ये छियासी प्रकृतिया क्रमथवच्छिद्यानविद्या है।

# २२ उत्कमव्यविष्ठद्यमानबन्धोदया प्रकृतिया

पूर्वमुदय पश्चाबन्ध इत्येवमुत्क्रमेण व्यविच्छ्यमानौ बन्धोदयौ यासा ता' उत्क्रमव्यविच्छ-यमानबधोदया — जिन प्रकृतियो का पहले उदय विच्छेद और पीछे बघ विच्छेद को प्राप्त होता है, वे उत्क्रमव्यविच्छद्यमानवजीदया प्रकृति कहलाती है। ऐसी प्रकृतिया आठ है, यथ: — अयश कीर्ति, सुरिति के, वैक्रियद्विक, आहारकिंदिक। इनमें से अयश कीर्ति नाम का प्रमत्त गुणस्थान में, देवायु का अप्रमत्त गुणस्थान में, देविद्वक और वैकियद्विक का अपूर्वकरण गुणस्थान में बघव्यवच्छेद होता है किन्तु इन छहो प्रकृतियों का उदयविच्छेद अविरत गुणस्थान में होता है। आहारकिंद्वक का बघव्यवच्छेद अपूर्वकरण गुणस्थान में होता है और उदयव्यवच्छेद प्रमत्तसयत गुणस्थान म होता है।

१ उपाडनाय यणाविकयर्जा ने नर्मप्रकृति टीक्न में जाहारक द्विक का उदयविच्छेद सातर्वे अप्रमत्तसयत गुणस्थान में बतनाया है। जो कर्मप्रायिको के मत से अपेक्षारृत भिक्त है। कर्मेशास्त्रियो का मत है कि कोई चतुर्वशपूर्वधारी मुनि जब अपने समय अदि के निवारणार्थ आहारकलब्धि का प्रयोग करते हैं, उस समय लिख का प्रयोग नाले होने में प्रमादों भी हो सकते हैं। क्योबि, कुछ लब्बिया ऐसी हैं कि प्रयोगकर्ता उत्सुक हो सकता है और उत्सुकता हुई तो उस उत्सुकता में कदाचित स्थिग्ता या एकाम्रता का भग मक्षव है। छठे गुणस्थान तक ही प्रमाद ना मद्भाव है। उनके आगे प्रमाद ना अभाव हो जाने में आहारकद्विक का उदयविच्छेद छठे गुणस्थान के चरम ममय में हो जाता है। उपाडनायजी ने सातर्वे गुणस्थान में जो जाहारकद्विक का उदयविच्छेद वतलाया है, वह भी अपेक्षाविशेष से ठीक है। क्योकि कोई मुनि विश्वद्व परिणाम से आहारक शरीरवान होने पर भी सातर्वे गुणस्थान को पा सकते हैं। परन्तु ऐना वन्नित्, कदाचित बहुत ही अत्यक्षाल के लिये होता है। अतएव इस क्षवित्, कदाचित् अन्य गामिन्क स्थिति की अपेक्षा ने विचार किया जाये तो सातर्वे अप्रसत्त गुणस्थान में भी आहारकद्विक का उदयविच्छेद सातना ठीक है। यह एक विशेषस्थिति हैं। सामान्य से तो छठे गुणस्थान में ही जाहारकद्विक का उदयविच्छेद हो जाता है।

# २३. सान्तरबधिनी प्रकृतिया

यासा प्रकृतीना जघन्यत समयमात्र बन्ध , उत्कर्षत समयादारभ्य यावदन्तर्मृहूर्त न परत , ता सान्तरबन्धा — जिन प्रकृतियो का जघन्य से एक नमयमात्र वघ होता है और उत्कर्ध में एक नमय से लेकर अन्तर्मृहूर्त तक बघ होता है, उमसे परे नहीं होता है, व सान्तरविवनी प्रकृतिया वहलाती है। अन्तर्मृहूर्त के मध्य में भी सान्तर अर्थात् विच्छेद रूप अन्तर तहित जिनका वथ होता है, उम प्रकार की व्युत्पत्ति तान्तर अब्द की है। नाराश यह है कि अन्तर्मृहूर्त के उत्पर जिनका वथ होता है, उम प्रकार की व्युत्पत्ति तान्तर अब्द की है। नाराश यह है कि अन्तर्मृहूर्त के उत्पर जिनका वयविच्छेद नियम से होता है और अन्तर्मृहूर्त के मध्य में बवविच्छेद और वय होने रूप परिवर्तन होना रहना है, उनको तान्तरबिचनी प्रकृतिया समझना चाहिये। ऐमी प्रकृतिया इस्तालीम है। जो इन प्रकार है—असाताबेदनीय, स्त्रीबेद, नपुसक्वेद, हास्य, रित, अरित, श्लोक, नरकिक्क, आहारकिक्क, प्रथम सस्थान के विना शेप पाच सस्थान, प्रथम महनन के विना शेप पाच सहनन, आदि की चार जातिया, आतप, उद्योत, अप्रशम्तिवहायोगिति, स्थिर, शुभ, यश कीर्ति और स्थावरदियक।

ये इकतालीस प्रकृतिया जवन्य से एक समयमात्र और उत्कर्प से अन्तर्मृह्तं तक वघती है। इससे आगे अपने वघ के कारण का सद्भाव होने पर भी तथाआतीय स्वभाव होने से और इनके ववने योग्य अध्यवसाय के परावर्तन के नियम से प्रतिपक्षी प्रकृतिया वघने रागती है। इसिलये ये सान्तरविधनी प्रकृतिया कह नाती है।

### २४ सान्तरनिरन्तरबधिनी प्रकृतिया

यासा जघन्यत समयमात्र बन्ध उत्कर्षतस्तु समयाबारभ्य नैरन्तर्येणान्तर्मृहूर्तस्योपर्याप काल-मसस्येय (सस्येय) यावत्ता सान्तरिनरन्तरबन्धा — जिन प्रकृतियो का वय जघन्य एक समयमात्र से लेकर उत्कर्षत निरन्तर अन्तर्मृहूर्तं तक और अन्तर्मृहूर्तं के ऊपर भी (मध्यात), असख्यात काल तक यथ होता है, वे सान्तर-निरन्तरवन्धिनी कहलाती है।

अन्तर्मुहर्त के मध्य में भी वे कभी नान्तर अर्थात् अन्तर के साथ बघती है और कभी निरन्तर अर्थात् अन्तर के विना वघती है। इस कारण इनको सान्तर-निरन्तरविधनी कहा गथा है। भावार्थ यह हुआ कि अन्तर्मुह्त के मध्य में भी जिनका वघ विच्छिन्न हो सकता है और अन्तर्मुह्त के क्यर वघ विच्छिन्न हो और न भी हो, इस प्रकार की उभयवृत्ति रूप जाति वाली प्रकृतियों को सान्तर-निरन्तरविध्वनी कहते हैं। ऐसी प्रकृतिया सत्ताईस है—समजतुरस्रसस्थान, वज्रऋषभनाराच-सहनन, पराघात, उच्छ्वास, पुरुपवेद, पवेन्द्रियजाति, सातावेदनीय, शुभिवहायोगित, वेक्रियद्विक, औदारिकद्विक, सुरद्विक, मनुजद्विक, तियंगृद्विक, गोविडिक, सुस्वरिवक, वसचतुष्क । ये सत्ताईस प्रकृतिया जवन्य से एक समयमाव ववती है और उसके पश्चात् इनका वय कक सकता है, इसिलये ये सान्तर और उत्कर्ष से अनुत्तरवासी देवादिकों के द्वारा असख्यात काल तक ववती रहती है, अत अन्तर्मृहर्त के मध्य में वधने के व्यवच्छेद का अभाव होने से निरन्तर विधनी कहनाती है। इस प्रकार सान्तर और निरन्तर वध की युगपद् विवक्षा से इनको सान्तरिनरन्तरविनी कहा गया है।

### २५ निरन्तरबंधिनी प्रकृतिया

जधन्येनापि या अन्तर्मुहूर्तं यावन्नैरन्तर्येण बध्यन्ते ता निरन्तरबन्धा — जो प्रकृतिया जघन्य से भी अन्तर्मूहूर्त काल तक निरन्तर वयती रहती है, वे निरन्तरविधनी कहलाती है। अन्तर्मुहूर्त के मध्य म वधव्यवच्छेद रूप अन्तर जिनका निकल गया है ऐसा वन्य जिनका होता है, इस प्रकार की व्युत्पत्ति होने से वे निरन्तरविधनी है। अर्थात् अन्तर्मुहूर्त के मध्य म जिनका वय अविच्छिन्न रूप से होता रहता है, जनको निरन्तरविधनी जानना चाहिये। ऐसी प्रकृतिया वावन है, जो इस प्रकार है—जानावरणपचक, अन्तरायपचक दर्शनावरणनवक, सालह कपाय, मिय्यात्व, भय, जुगुष्मा, अगुरुलधु, निर्माण, तैजस, कार्मण, अपघात और वर्णचतुष्क, ये सैतालीम ध्रुवविधनी प्रकृतिया तथा तीर्थकरनाम और आयुन्तुष्क। इन वावन प्रकृतिया का वघ अन्तर्मुह्तं के मध्य मे विच्छेद को प्राप्त नही होता है। अर्थात् वय प्रारम्भ होने के वाद ये लगातार अन्तर्मुह्तं तक वयती रहती है।

# २६ उदयसकमोत्कृष्टा प्रकृतिया

यासा विपाकोदये प्रवर्तमाने सक्रमत उत्कृष्ट स्थितिसत्कर्म लभ्यते, न बधत , ता. उदयसक्रमोत्कृष्टा — जिन प्रकृतियो का विपाकोदय प्रवर्तमान होने पर सक्रम मे उत्कृष्ट स्थितिसत्व पाया
जाता है, वथ मे नही पाया जाता है, वे उदयसक्रमोत्कृष्टा प्रकृतिया नहलाती है । ऐसी प्रकृतिया
तीस है— मन्ष्यगित, नानावेदनीय, सम्यक्त्व, स्थिरादिपट्क, हास्यादिपट्क, वेदिन्न , गुभविहायोगित,
आदि के पाव सहनन ओर आदि के पाच सस्यान, उच्चगोत । इन उदय को प्राप्त प्रकृतियो की जो विपक्षभूत
नरकगित, असातावेदनीय और मिथ्यात्व आदि प्रकृतिया ह, उनकी उत्कृष्ट स्थिति को वाघ कर पुन
जव जीव इन्ही उदय प्राप्त प्रकृतियो का वघ प्रारम्भ करता है, तव वध्यमान प्रकृतियो की स्थित अपने
आदि विश्वमृत प्रकृतियो के दिनको का सक्रमण करता है। क्योंकि शुभ प्रकृतियो की स्थित अपने
वय की अपेक्षा थोडी होती है। इसन्ये मक्रम से इनकी उत्कृष्ट स्थित प्राप्त होती है।

# २७ अनुदयसक्रमोत्कृष्टा प्रकृतिया

यासा प्रकृतीनामनुदये सक्रमत उत्कृष्टिस्थितिलाभस्ता अनुदयसक्रमोत्कृष्टा —िजन प्रकृतियो का उदय नही होने पर सक्रम से उत्कृष्ट स्थिति का लाभ होता है, अर्थात् उत्कृष्ट स्थिति हो जाती है, वे अनुदयमक्रमात्कृष्टा कहनाती है। ऐसी प्रकृतिया तेरह ह—मनुष्यानुपूर्वी, सम्यग्मिथ्यात्व, आहारकद्विक, देवद्विक, विकलिवक, सूक्ष्मिवक और तीर्थकरनाम। इन तेरह प्रकृतियो की उत्कृष्ट

१ उक्त कथन का स्पष्टीकरण यह है—
जय इन्ही उद्याप्त प्रकृतियों के समय पुन नवीन प्रकृतियों का बन्ध प्रारम्भ करता है, तब इन नयी बघने वानी प्रकृतियों में विपल्ल पूर्व प्रकृतियों के दिलकों को मक्कमित करता है। इमिलये नयी बजने वाली प्रकृतियों की म्यिति वढ जानी है। जैम—मातावेदनीय यदि वन्धनकरण से बधती है तो बह स्वल्प म्थिति का वध करनी है और यदि उन आत्मा ने विपल्ल मून अमातावेदनीय की उत्कृष्ट म्यिति तीस कोडाकोडी सागरोपम की बाध की हो और पुन पूर्व में बजी हुई मातावेदनीय का बघ प्राप्त करता हो तो उस समय यदि वजनकरण से ही चले तो स्वल्य स्थिति ही बाधता है। परन्तु बधनकरण से नही चनकर यदि मक्रमणकरण से चलता है तो उस नथीन वजने वाली सातावेदनीय प्रकृति में पूर्व बजी हुई अमातावेदनीय के कर्मदिलको का समयण करता हुन। उत नातावेदनीय प्रकृति में उत्कृत्य स्थितिवज कर सक्ता है।

स्थिति स्ववध में प्राप्त नहीं होती है, पिन्तु मक्रम में प्राप्त होनी है। सक्रम से उत्रुप्ट स्थिति तव पाई जाती है जब इनकी विपक्ष रूप प्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थितियों को वाधकर उसक उत्तर काल से पुन इन्हीं के बाबे जाने पर उनसे पूर्वबद्ध विपक्षी प्रकृतियों के दिशकों ना सक्रमण होना है। उसत तेरह प्रकृतियों की विपक्षभ्त जो प्रकृतिया है, उनकी उत्कृष्ट स्थिति को बाधने थाना प्राय मिथ्यादृष्टि आदि मनुष्य होता है, किन्तु उस समय इन प्रकृतियों का उदय नहीं होता है। इसलिये ये अनुद्रयसक्रमोत्कृष्टा कहलाती है।

# २८-२९. उदयबधोत्कृष्टा, अनुदयबधोत्कृष्टा प्रकृतिया

यासा प्रकृतीना विपाकोदये सित वधादुत्कृष्ट स्थितिसत्कर्मावाप्यते ता उदयवधोत्कृष्टा, यासा हु विपाकोदयाभावे वधादुत्कृष्टस्थितियत्कर्मावाप्तिस्ता अनुदयवधोत्कृष्टा — जिन प्रशृतियो का विपाकोदय होने पर वच से उत्कृष्ट स्थितियत्व पाया जाता है, वे उदयवचात्कृष्टा प्रश्निया और जिन प्रशृतियो का विपाकोदय के अभाव म वच मे उत्कृष्ट स्थितियत्व पाया जाता है, वे अनुदयवचोत्कृष्टा प्रकृतिया कहलाती है।

इनमें नरकद्विक, तियंचद्विक, ओदारिकद्विक, सेवार्तसहनन, एकेन्द्रियजाति, स्थावरनाम, आतपनाम और पाचो निद्राये, ये पन्द्रह प्रकृतिया अनुद्रथवधोत्कृष्टा है और आयुचतुष्क से रहित क्षेप पचेन्द्रियजाति, वैक्तियद्विक, हृण्डसस्यान, पराधात, उच्छ्वास, उद्योत, अप्रभस्तिवहायोगिति, अगुरुलध्, तेजस, कामंण, निर्माण, उपधात, वणंचतुष्क, स्थिरषट्क, त्रसादिचतुष्क, असावावेदनीय, नीचगोत्न, सोलह कपाय, मिथ्यात्व, जानावरणपचक, अन्तरायपचक और दर्शनावरणचतुष्क ये साठ प्रकृतिया उदयबधोत्कृष्टा है। क्योंकि उदय को प्राप्त इन प्रकृतियों की स्ववन्ध से उत्कृष्ट स्थिति पाई जाती है। चारो आयु कमं का परस्पर सक्तम नहीं होता है और वध्यमान आयु के दिलक पूर्ववद्ध आयु के उपचय (प्रदेशवृद्धि) के लिये समर्थ नहीं होते हैं। इसिक्ये तियंच और मनुष्यायु की उत्कृष्ट स्थिति किसी भी प्रकार सम्भव नहीं है। अत ये प्रकृतिया अनुद्रयवशेत्कृष्टा आदि चारों सज्ञाओं से रहित है। देवायु और नरकायु को अनुद्रयवधोत्कृष्टा होने पर भी प्रयोजन के अभाव से पूर्वाचार्यों ने उन्हें उदयवधोत्कृष्टा आदि चारों सज्ञाओं से अतीत विवक्षित किया है।

#### ३०-३१ अनुदयवती, उदयवती प्रकृतिया

यासा प्रकृतीना दिनक चरमसमयेज्यासु प्रकृतिषु स्तिवृकसक्रमेण सक्रमय्यान्यप्रकृतिव्यपदेशेनानु-भवेत्, न स्वीदयेन, ता अनुदयवतीसज्ञा, यासा च दिनक चरमसमये स्विवयाकेन चेदयते ता. उदयबत्य — जिन प्रकृतियो के दिनक चरम समय में अन्य प्रकृतियो में स्तिवृक् सक्रमण से सक्रमित होकर अन्य प्रकृति के रूप में अनुभव किये जाये, स्वोदय से नहीं, उन प्रकृतियो की अनुदयवती सज्ञा है और जिन प्रकृतियों के दिनक चरम समय में अपने विपाक से बेदन किये जाये, उनकी उदयवती सज्ञा है।

१ उदयसकर्मात्त्रच्टा, बनुदयसक्रमोत्हण्टा, उदयबघोत्हच्टा, अनुदयबद्योत्हच्टा।
२ ममान जातीम जिस निसी निविक्षित एक प्रकृति के उदय आने पर अनुदय प्राप्त केप प्रकृतियो का जो उसी प्रकृति में मक्रमण होकर उदय आता है, उसे स्तिबुक्सकरूष कहते हैं। स्तिबुक्सकरूष को प्रदेशोदय भी वहते हैं। जिसका प्यान्टिवरण सक्रमकरण में किया जा रहा है।

इनमे उदयवती प्रकृतिया चौतोस है। जिनके दलिक अन्तिम नमय मे स्वोदय मे वेदन किये जाते है, उनके नाम इस प्रकार हे—जानावरणपचक, अन्तरायपचक, आयुचतुष्क, दर्शनचतुष्क, माता-असातावेदनीय, स्वीवेद, नपुसकवेद तथा मनुष्यगति, पचेन्द्रियजाति, व्रम, वादर, पर्याग्न, शुभ, मुस्वर, आदेय और जिननाम, ये चरमोदय सज्ञावाली नामकर्म की नौ प्रकृतिया तथा उच्चगोत्र, वेदकसम्यक्तव और मज्वलनलोभ । इनका कुन योग चौतीस है।

उपर्युक्त प्रकृतियो मे से ज्ञानावरणपचक, अन्तरायपचक, दर्शनावरणचतुष्क, इन चौदह प्रकृतियो का क्षीणकपाय गुणस्थान के चरम नमय में स्वोदय में विपाकवेदन होता है। नामनवक. साता-अभातावेदनीय और उच्चगोव का अयोगिकवली के चरम समय मे स्वोद्य मे विपाक वेदन होता है। सज्ब ननलोभ का सूदममपराय के अतिम ममय में स्वोदय में विशाक वेदन होता है। वेदकमम्यक्तव का अपने क्षपण व अतिम समय में स्वोदय में विपाक वेदन होता है। स्त्री और नपुसक वेद का क्षपक्थेणि मे अनिवृत्तिवादर गुणस्थान के काल के सख्यात भागो के बीत जाने पर उस वेद के उदय के अतिम समय में स्वोदय से विपाक वेदन होता है। चारो आयुकर्मों का अपने भव के चरम समय में स्वोदय से वेदन होना है। इसलिये ये सभी प्रकृतिया उदयवती कही जाती है।

यद्यपि साता-असातावेदनीय और स्त्री, नपुसक वेदो का अनुदयवितत्व भी सम्भव है, तथापि 'प्राधान्येनैव व्ययदेश.' इन न्याय के अनुनार इन प्रकृतियों को उदयवती कहा गया है, अर्थात् उदयवतीवृत्ति जातिमत्व लक्षण रूप होने मे अनुदयवितत्व उनमे नहीं है। क्योंकि उदयवतीवृत्ति रूप जातिमत्व लक्षण की उनमे प्रवानता है, ऐसा अभिप्राय जानना चाहिये।

जक्त उदयवती प्रकृतियो से शेप रही एक मौ चौदह प्रकृतिया अनुदयवती है। क्योंकि उनके दिलको का चरम समय में अन्यत धाव रूप से सक्रमण होने के कारण स्विविष्य से बेदन नहीं होता है। जैसे कि चरमोदय मजावाली नामनवक, नरकद्विक, तिर्यचिद्वक, एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, नित्रय, चतुरिन्द्रिय जाति, स्थावर, सूक्ष्म, ताथारण, आतप और उद्योत, इन प्रकृतियों को छोडकर नामकर्म की इकहत्तर प्रकृतिया और नीचगोत्र, ये वहत्तर प्रकृतिया उदय में आई हुई सजातीय परप्रकृतियों में चरम ममय में स्तिवृकमक्रमण से प्रक्षेपण करके परप्रकृति रूप से अयोगिकेवली अनुभव करते हैं। इसी प्रकार निद्रा, प्रचना को उदयगत सजातीय दर्शनावरण की अन्य प्रकृतियों में स्तिवृक्षमक्रमण से सक्रमित कर क्षीणकपाय गुणस्थानवर्ती परप्रकृति के रूप से वेदन करता है। मिध्यात्व को नम्यग्मिथ्यात्व (मिश्रमोहनीय) मे, सम्यग्मिध्यात्व को नम्यक्तव मे प्रक्षेपण कर सप्तक (अनन्तानुबधीचतुरक और दर्शनमोहितिक ये सान प्रकृतिया) के क्षयकाल में परप्रकृति रूप से यथासम्भव चौथे गुणस्थान से लेकर सातवं गुणस्थान तक अन्तिम समय में वेदन किया जाता है। अनन्तानुबधी क्यायों के क्षपण के ममय उनके दिलक वध्यमान चारित्रमोहनीय की प्रकृतियों में गुणमक्रमण के द्वारा सक्रमित कर और उदयाविलकागत दिलको को उदयवती प्रकृतियो मे

२ जहां पर प्रति समय असज्यात गुणश्रेणी कम से परमाणु-प्रदेश अन्य प्रश्नति रूप परिणमे, वह गुणसक्रमण है।

१ दूसरे और छठे क्मंग्रेष मे शुच और सुरूवर के बदले सुचग और यज कीर्ति के साथ ९ प्रकृतिया अयोगि के चरम समय मे उदयविच्छेद होने दाली बताई है।

म्तिवृज्ञमक्रमण से उन प्रकृतियों का मक्रमण कर यथामम्भव चनुर्थ आदि चार गृणायानवर्गी (चीये, पाचवे, छट्ठे, सातवे गृणस्थानवर्ती) जीव अनुभव करने है। ग्थावर, यूटम, नाधारण, आत्प उद्योत, जातिचतुष्क (एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, वीन्द्रिय नर्तृरिन्द्रिय जाति), नरविद्विज्ञ आर तिर्यचित्र रूप नामक्रमें की तेरह प्रकृतियों को वध्यमान यण कीर्ति में यथाप्रवन्त आदि यथायोग्य गृणमक्रमण से सक्रमित कर और उनके उदयाविकागत दिलकों को नामक्रमें की उदय में आई हुई प्रकृतियों में स्तिवृक्तसक्रमण से प्रक्षेपण करके उस प्रकृति के रूप से अनुभव करता है। इसी प्रवार स्त्यानिद्धिवक को भी दर्शनावरणीय की आदि की चार प्रवृतियों में गृणमक्रमण में मक्रमित करना है। उसी प्रकार अठ कपायों को, हास्याविपट्व को, पुरुपवेद को, मज्वन्त को धादिविज्ञ को उत्तरोत्तर प्रकृतियों के मध्य में प्रक्षेपण करता है। इसलिये ये सभी प्रकृतिया अनुद्यवती कहलाती है।

इस प्रकार से गहन जलराणि (निमृद्ध) में प्रवेण करने के लिये नीका के नमान कर्मिमद्धान्त रूपी महासागर का आलोबन एवं उनके गंभीर आज्ञाय को स्पट्ट करने के लिये गहाँ अप्ट कर्मों के स्वरूप का सक्षेप में विवेचन किया गया है।

इनके बध, मक्रम आदि के कारणभूत वीर्यविशेप रूप करणो (भावो, अध्यवसायो) के अप्टक को करणाष्ट्रक कहते हैं। जिनका स्वरूप आगे कहा जा रहा है और यथास्थितिवद्ध कर्मपृद्गलों का अवावाकाल के क्षय से अथवा सक्रम, अपवर्तना आदि करणविशेप से उदय को प्राप्त होने पर अनुभव करना उदय कहलाता है—कर्मपृद्गलाना यथास्थितिबद्धानामवाद्याकालक्षयात्सक्रमापवर्तनादि करणविशेषाद्वोदयसमयप्राप्तानामनुभवनमुदय —और उन्ही कर्मपृद्गलों का वध और मक्रम के द्वारा आत्मलाभ करके निर्जरा एवं सक्रमणित स्वरूप की प्रच्याति के अभाव को अर्थात् आत्मा से पृथक् नहीं होने को सत्ता कहते हैं—तेथामेव बद्यसक्रमाध्या लब्धात्मलाभाना निजरणसक्रमकृतस्वरूपप्रच्यात्यभाव सत्ता। अभिष्ठेय व प्रयोजन आदि

यहाँ पर आठ करण, उदय और सत्ता का कथन अभिष्येय है। इनका परिज्ञान होना श्रोता का अनन्तर (साक्षात्) प्रयोजन है तथा अन्य का अनुग्रह करना ग्रथवार का साक्षात् प्रयोजन है तथा मोक्ष की प्राप्ति दोनो (श्रोता और ग्रथकार) का परम्परा प्रयोजन है। यहाँ हेतुहेतुमद्भाव रूप नम्बन्त्र है। क्योंकि यह प्रकरण करणादि के ज्ञान का हेतु है और उनका ज्ञान हेतुमद्सम्बन्ध है। इस ग्रथ के पढने का अधिकारी तत्त्विज्ञासु अथवा मुमुक्ष पुरुप है।

#### करणाष्टको के नाम

अब उद्देण्यानुरूप निर्देश किये जाने के न्यायानुसार ग्रथकार सर्वप्रथम आठ करणो का प्रतिपादन करते हुए कहते है-

१ श्रुववर्धा आदि इकतीस द्वार का यस परिशिष्ट से देखिए।

र वश्यमाण गर्भारार्थ, नीरराणिप्रवेशकृत् । नर्माष्ट्रशस्वरूपस्य, नीरिवेय प्रस्पणा ॥

# बधण सकमणुव्वट्टणा य अववट्टणा उदीरणया । उवसामणा निहत्ती निकायणा च त्ति करणाइ ॥२॥

शब्दार्थ--बंधण-वधन. सकमण-सङ्गमण, उच्चट्टणा-उद्वर्तना, य-और, अवबट्टणा-अपवर्तना, उदिरिणया-उदीरणा, उवसामणा-उरागामना, निहत्ती-निधत्ति, निकायणा-निकाचना, च-और, त्ति-इम प्रकार करणाइ-करण

गाथार्थ-वन्धन, सक्रमण, उद्वर्तना अपवर्तना, उदीरणा, उपणामना, निघत्ति और निकाचना, इस प्रकार (आठ) वरण है।

विशवार्थ--बच्यते जीवप्रदेशं सहान्योऽन्यानुगतीक्रियतेऽब्टप्रकार कर्म येन वीर्यविशेषण तद्बधन--जिस वीर्यविशेष के द्वारा आठ प्रकार के कर्मों को जीवप्रदेशों के साथ अन्योन्यानुगत (एकमेव) किया जाये उसे वधनकरण कहते हैं।

- २ सक्रम्यन्तेऽन्यकर्मरूपतया व्यवस्थिता प्रकृतिस्थत्यनुभागप्रदेशा अन्यकर्मरूपतया व्यवस्थाप्यन्ते येन तत्सक्रमण—जिस वीर्यविशेष के द्वारा अन्य कर्म रूप से अवस्थित प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और प्रदेण अन्य (दूसरे) कर्म रूप से व्यवस्थापित किये जाये, उसे सक्रमण कहते हैं। उद्वर्तना और अपवर्तना, ये दोनो सक्रमण के ही भेद हैं, किन्तु ये दोनो केवल कर्मों की स्थिति और अनुभाग से आश्रित है।
- ३ तत्रोद्वर्त्यते प्रभूतीिकयते स्थित्यनुभागौ या बीर्यपरिणत्या सा उद्वर्तना—जिस वीर्य-परिणति के द्वारा कर्मों की स्थिति और अनुभाग उद्वर्तित अथवा प्रभत किये जाये (वढा दिये जाये), उसे उद्वर्तनाकरण कहते ह ।
- ४ अपवस्थेंते ह्रस्वीकियते तो यया साऽपवर्तना—जिस वीर्यविशेष की परिणित के द्वारा वे दोनो (स्थित और अनुमाग) अपवर्तित अर्थात् ह्रस्व कर दिये जाये (कम कर दिये जाये, घटा दिये जाये), उसे अपवर्तनाकरण कहते हैं।
- ५ उदीयंतेऽनुदयप्राप्त कर्मदिलकमुदयाविलकाया प्रवेश्यते यया सा उदीरणा—जिस वीयंविशेष की परिणित के द्वारा अनुदयप्राप्त कर्मदिलक उदयाविलका मे उदीरित अर्थात् प्रविट किये जाये, उसको उदीरणाकरण कहते हैं।
- ६ उपशम्यते उदयोदीरणानिधित्तिनिकाचनाकरणायोग्यत्वेन व्यवम्याप्यते कर्म यया सोपशमना— जिस वीर्यविशेष की पिरणित के द्वारा कर्म उपशमित किये जाये अर्थात् उदय, उदीरणा, निम्नत्ति और निकाचनाकरण के अयोग्य रूप से व्यवस्थापित किये जाये, उसे उपशमनाकरण कहते हैं।
- ७ निष्ठीयते उद्वर्तनापवर्तनान्यशेषकरणायोग्यत्वेन व्यवस्थाप्यते यया सा निधित —िजस वीर्यविशेष की परिणित के द्वारा कमें निष्ठीयते अर्थात् उद्वर्तना और अपवर्तना के सिवाय अन्य शेप करणो के अयोग्य रूप से व्यवस्थापित किये जाते हैं, उसे निष्ठत्तिकरण कहते हैं। पृष्ठोदरादि से इस शब्द के इष्ट रूप की सिद्धि होती है।

द 'कच' घातु वयन के अर्थ में हैं (कृत्वयने, निनरा कच्यने) अर्थान् जो जन्यधिक स्प से स्वय ही वब को प्राप्त होता है, ऐसा तथाविय सिक्ट अध्यवसाय स्प जीव का जो कमें है, उसे जो प्रयोग करना है अर्थात् जीव ही तथानुक्ल हो जाता है, इन प्रकार के प्रयोगन्-व्यापार में 'णिक्न्' प्रत्यय किया गया है, तदनुनार यह अर्थ होता है कि निकाच्यते सकलकरणायोग्य-त्वेनावश्यवेद्यतपा व्यवस्थाप्यते कमें जीवेन यया सा निकाचना—जिन वीर्यविशेष की परिणित क द्वारा कमें निकाचित किया जाये अर्थात् नकत करणों से अयोग्य करके (यथाहप में) अवश्य वेदन करने की योग्यता रूप से स्थापित किया जाये, उमे निकाचनाकरण कहते हैं। अथवा 'कब् अथने' यह घातु चुरादिगणपठित भी है, उसका यह रूप (निकाचन) है।

गाया मे आगत 'व' शब्द समुच्चय के अर्थ में है और 'ति-इति' शब्द नमान्ति का बोधक है कि ये करण इतने ही है, अर्थात् आठ ही होते है, अधिक नहीं। यानी बध, सक्रम आदि कार्यों के आठ प्रकार होने से उनके करण भी आठ ही होते हैं।

अभिषेय के अनुसार अब ग्रथकार आठ करणों में से पहले वयनकरण का विवेचन प्रारभ करते हैं।

## १. बंधनकरण

#### बीयं का स्वरूप

उपर्युक्त बधन आदि आठो करण जीव के वीर्यविशेष रूप है, अत अव वीर्य के स्वरूप का निरूपण किया जाता है।

## विरियंतरायदेसम्बद्धएण सच्चम्खएण जा लद्धी। अभिसधिजमियर वा तत्तो विरियं सलेसस्स ॥३॥

शब्दार्थ—विरियतरायदेसक्खएण-वीर्यान्तराय कर्म के देशक्षय से, सञ्चक्खएण-सर्वक्षय से, आ-जो, लद्धो-निव्न, अभिसधिज-अभिसधिज, इयर-इतर (अनिध्नक्षिण), वा-अथना, तस्तो-अससे,विरिय-वीर्य, सलेसस्स-लेग्या सहित जीव का ।

गायार्थ---वीर्यान्तराय कर्म के देशक्षय से और धर्नक्षय से जो वीर्यलब्धि उत्पन्न होती है। उसमें सर्वेश्य-सेश्यासहित जीव की वीर्यलब्धि अभिसधिज और इतर-अनिधासिवज होती है।

विशेषार्थ—चीर्यान्तराय कर्म के देणस्य से अथना सर्वक्षय से प्राणियों को वीर्यलब्धि उत्पन्न होती हैं। उसमें से वीर्यान्तराय कर्म के देणस्य से अथना सर्वक्षय से प्राणियों को वीर्यलब्धि उत्पन्न नीर्यलब्धि प्रगट होती हैं। उस झायिक और क्षायोगश्रमिक रूप वीर्यन्ति के सयोग से सलेक्य (लेक्या वाले) जीव के उत्पन्न होने वाले वीर्य के दो प्रकार है—अभिसधिज, अनिस्तिधिज। अभिसधिज नीर्य का वृद्धिपूर्वक दौड़ने-कूवने आदि क्रियाओं से उपयोग किया जाता है और इतर (अनिध्सधिज—अवृद्धिपूर्वक, स्वाभाविक) खाए हुए आहार का बातु मल आदि के रूप में परिणमन कराता है। अथवा एकेन्द्रियादिक जीवों के योग्य क्रियाओं का जो कारण होता है, वह अनिध्सधिज है। वह भी यहाँ

अधिकृत है। सलेक्य जीव के वीर्य का विचार करना यहाँ प्रयोजनीय है। इस प्रकार गाथा रूप सूत्र की सोपस्कार व्याख्या करना चाहिये।

यह वीर्य (सलेश्य वीर्य) दो प्रकार का है—छाद्मस्थिक और केविलक । यह दोनो ही प्रकार का प्रत्येक वीर्य अकपायी और सलेश्य होता है । इनमे छाद्मस्थिक अकपायी सलेश्य वीर्य उपशान्तमोह और क्षीणमोह गुणस्थान वालो के और केविलक वीर्य सयोगि केविलयों के होता है । छाद्मस्थिक कार्षायक वीर्य सुक्ष्मसपराय गुणस्थान तक के जीवों के होता है और केविलक अलेश्य वोर्य अयोगि केविलयों और सिद्धों के होता है । परन्तु यहाँ पर जो सलेश्य वीर्य है, वहीं ग्रहण किया गया है । क्योंकि वहीं कर्मवधादि का कारण है । सूक्ष्म और वादर जीवों के परिस्पन्दन रूप (हलन-चलन रूप) क्रियात्मक वीर्य होता है, वह 'योग' इस नाम से कहा जाता है ।

योग, वीर्य, स्थाम, उत्साह, पराक्रम, चेट्टा, शक्ति और सामर्थ्य, ये सव योग के पर्यायवाची नाम है।

अव इसी योग के कार्यभेद से सज्ञाभेद को और जीव प्रदेशों म तारतस्य से अवस्थान होने के कारण को कहते हैं।

## परिणामालंबणगहणसाहणं तेण लद्धनामतिग । फज्जब्भासन्नोन्नप्पवेसविसमीकयपएसं ।।४।

शब्वार्थं--परिणामालवणगहणसाहण-परिणाम, आलवन और ग्रहण में साधन रूप, तेण-उससे, लद्धनामतिग-तीन नाम प्राप्त किये हैं, कज्जबभास-कार्यं की निकटता, अन्नोन्नप्यवेस-अन्योन्य के प्रवेश, विसमीकय-विषम किये हैं, पएस-जीवप्रदेण।

गाथार्थ—परिणाम, आलवन और ग्रहण में साधन रूप होने से योग ने तीन नाम प्राप्त किये हैं तथा जिसके द्वारा कार्य की निकटता और अन्योन्य के प्रवेश से जीवप्रदेश विषम किये जाते हैं, ऐसा योग हैं।

विशेषार्थ-वह वीर्य परिणाम, आलवन और ग्रहण का साधन है, इस कारण उसने सार्थक तीन नाम प्राप्त किये हैं। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

उस योग सज्ञा वाले वीर्यंविशेष के द्वारा जीव सर्वप्रथम औदारिक आदि शरीरो के योग्य पुद्गलो को ग्रहण करता है और ग्रहण करके औदारिक आदि शरीर रूप से परिणमित करता है तथा इसी प्रकार पहले प्राणापान (श्वासोच्छ्वास), भाषा और मन के योग्य पुद्गलो को ग्रहण करता है और फिर ग्रहण करके उन्हे प्राणापान (श्वासोच्छ्वास) आदि हप से परिणमित

१ जीवो की वीर्यणिक्त का विशेष स्पष्टीकरण परिशिष्ट में देखिये।

२ जोगो विरय थामो, उच्छाह परक्कमो तहा चेट्टा। ससी सामक्ष्य चिय, जोगस्य हवति पज्जाया।।

करता है। परिणमित करके उसके निसर्ग के हेनु रूप नामर्थ्य-विशेष की मिद्धि के लिये उन पुद्गलो का अवलवन करता है। जैमे-मदगक्ति दाला कोई पुरुष नगर मे परिश्रमण करने के लिये लकडी का आलवन लेता है, उसी प्रकार उच्छ्वास आदि पुद्गलो के ग्रहण और छोटने के लिये आलम्बन रूप प्रयत्न की आवश्यकता होती है। उस सामर्थ्यविशेप की निद्धि के निये (ग्रहण और छोडने क लिये) जीव उन्ही पुद्गलो का आलवन लेता है। इसलिये उसे ग्रहण, परिणाम और आलवन का साधन होने से वह ग्रहण आदि सजावाला वहा जाता है। कहा भी है-'गहणपरिणामफदनरूव तं ति'-वह योग ग्रहण, परिणाम और स्पन्दन रूप है। अताग्व परिणाम, आलबन, ग्रहण का माधन रूप होने से परिणामादि हेतुता प्रनिपादित की गई है। जिनमें मन, वचन और काय के अवलम्बन से उत्पन्न होने नाले योग मजावाले वीर्य द्वारा तीन नाम प्राप्त किये जाते है।

उनत कथन का अभिप्राय यह है कि अरणभूत गन के द्वारा होने वाला योग मनोयोग है। करणभूत वचन के द्वारा होने वाला योग वचनयोग है और करणभूत काय के द्वारा होने वाला योग काययोग है। इस प्रकार के अन्वयात्मक कारण से प्राचीन आचार्यों ने सजाभेद का व्यास्यान किया है।

शका सभी जीवप्रदेशों में क्षायोपशमिक लब्घि का समान रूप से सद्भाव होने पर भी वही अधिक, कही अल्प वीर्य उपलब्ध होता है और कही अल्पतर (और भी कम), तो इस विपमता का क्या कारण है?

समाधान-जीव जिस अर्थ (प्रयोजन) के प्रति चेष्टा करता है, वह कार्य और उसका अभ्यास, आसन्नता (निकटता, समीपता) वहलाती है तथा जीव के सर्व प्रदेशों में परस्पर एक-दूसरे से जुडे हुए माकल के अवयवों के समान परस्पर-प्रवेण रूप सम्बन्धविशेष होता है। इन दोनो कारणों से विषम किये गये अर्थात् वहुत अधिक, अल्प और अल्पतर सद्भाव से जीवप्रदेश विसस्युलीकृत अर्थात् विषम रूप से अवस्थित है। जैमे कि हस्तादि मे रहने वाले जिन आत्मप्रदेशो की उत्पाटन किये जाने वाले घट आदि कार्यों से निक्टता होती है, उन प्रदेशों की चेष्टा अधिक

वचन के द्वारा जो योग प्रवर्तित है।ता है, उसे वचनयोग और मन के द्वारा जो योग प्रवर्तित होता है, उसे मनीयोग कहते है।

१ स्वामाधिक हेतुमूत क्रियावती मक्ति की सकारण सामध्यविशेष की सिद्धि के लिये।

२ ससारी जीव ना नीर्येनिशेप परिस्पन्दन रूप है, जिसके द्वारा वह तीन कार्य करता है—परिणमन, ग्रहण और आजबन सवा उन्हीं तीनो ना कारण रूप भी है। अत यह परिस्पन्दन किसी वस्तु को ग्रहण करने, ग्रहण करके पिणिमित करने और परिणमित करने के आतम्बन रूप होता है, जैसे कि ससारी जीव योगसज्जक उस वीर्य-विशेष के द्वारा औदारिक व्यादि शरीर प्रायोग्य पुद्गलों को प्रथम ग्रहण करता है और ग्रहण करके औदारिकादि शरीर रूप परिणमाता है। इसी प्रकार श्वासोच्छ्वाम, भाषा और मनोयोग्य पुद्गलों की प्रथम ग्रहण करता है और श्वासोच्छ्वाम, भाषा और मनोयोग्य पुद्गलों की प्रथम ग्रहण करता है और श्वासोच्छवासादि क्या में परिणमाता है और परिणमाकर उसके विश्वजन करने में हेतुभूत सामध्यें को उत्पन्न करने के निये उच्छ्वासादि पुद्गलों का अलबन तेता है और उसके बाद उन उच्छ्वासादि पुद्गलों को विसर्जित करता है। अत परिणाम, आसवन और ब्रहण इन तीनों में योग रूप वीय साधन है। किसी बस्तु को ग्रहण करने आदि के लिये समारी जीव के पास तीन साधन है-शरीर, वचन एव मन। इन साधनों के माध्यम से उसका वस्तु प्रहण आदि के लिये परिस्पन्दन होने से साधनों के नामानुस्पयोग के भी तीन नाम है-कायरोग, बचनयोग, मनायोग। शरीर (काय) के द्वारा जो योग प्रवृतित होता है, उसे काययोग,

होती है और दूरवर्ती अस (कथा आदि) की चेप्टा अरप होती है तथा उसमें भी अघिक दूरवर्ती पैर आदि के भीतर रहने वाले आत्मप्रदेशों की चेप्टा और भी कम होती है, यह वान अनुभवसिद्ध है। इमी प्रकार लोण्ट आदि के आघात होने पर मर्व आत्मप्रदेशों में एक साथ वेदना का उदय होने पर भी जिन आत्मप्रदेशों की अघात करने वाले लोप्ट आदि द्वव्य के माथ निकटता होती है, उन प्रदेशों में तीव्रतर वेदना और शेप प्रदेशों में मद और मदनर वेदना होती है। उसी तरह कार्य- रूप द्व्य की समीपता और दूरवर्ती विशेषता से आत्म-प्रदेशों में वीर्य की विषमता जानना चाहिये। यह विषमता जीवप्रदेशों के सम्वन्वविशेष होने पर होती है, अन्यथा नहीं, जैमें कि सानल के अवयवों की। क्योंकि वे सानल के अवयव परस्पर सम्वन्वविशेष वाले हैं। इसिन्ये एक अवाव में परिस्पन्दन (हलन-चलन) होने पर दूसरें भी अवयव परिम्पन्दन को प्राप्त होते हैं। केवल उसमें अन्तर यह है कि कुछ अवयव अल्प परिस्पन्दन को प्राप्त होते हैं और कुछ और भी कम परिस्पन्दन को। यदि आत्म-प्रदेशों में परस्पर सम्बन्धविशेष का अभाव हो तो एक प्रदेश के चलने पर दूसरे प्रदेश का सचलन अवश्यमभावी नहीं होगा। जैसे गाय और पुरुष ये दोनों सम्वन्यरित स्वतत व्यक्ति है, अत गाय के चलायमान होने पर पुरुष का चलायमान होना आवश्यक नहीं है। इसिलये गाथा में स्पष्ट कहा है कि कार्यद्वयाभ्यास (कार्यद्वय की ममीपता) और परस्पर प्रवेश के कारण प्रदेशों में योगों की विषमता होती है—

## क्ज्जब्भासन्नोज्ञप्यवेसविसमीकयपएस ।

शका—(उक्त समाघान के आधार पर शकाकार पुन अपना तर्क प्रस्तुत करता है कि) जिन प्रदेशों के नाथ लोज्य आदि का आंधात होता है, उन प्रदेशों में बेदना की अधिकता होना सभव है, क्योंकि वह उसका कारण है। किन्तु जिन प्रदेशों के द्वारा घट आदि उत्पादन क्रिया होती है, उन प्रदेशों में बीर्य का उत्कर्प भी हो, यह सभव नहीं है, क्योंकि उस उत्पादन क्रिया के वे प्रदेश कारण नहीं है, प्रत्युत घट उत्पादन की इच्छा से उत्पन्न जो घटोत्पादन प्रवृत्ति रूप बीर्यंविशेष है, उमी के द्वारा ही घटोत्पादन क्रिया की उत्पत्ति होती है। इसलिये कार्यद्रव्य की निकटता में वीर्य का उत्कर्प होता है, यह कथन अयुक्त है।

समाधान—यह कहना ठीक नही है। क्यों कि औदारिक आदि वर्गणाओं के ग्रहण आदि के आश्रयभृत वीर्य का ही यहाँ अधिकार है और उस बीर्य के उत्कर्प में कार्यद्रव्य की निकटता ही कारण है। एकप्रदेशरूपता को प्राप्त हुई वे वर्गणाए ग्रहण आदि की विषयरूपता को प्राप्त ही है, इसलिये जिन प्रदेशों में वे साक्षात् सिन्निहित है अर्थात् सम्बद्ध या समीपव्यों है, उनमें कार्य रूप द्रव्य के ग्रहण आदि में वीर्य का उत्कर्प होता है और परम्परा में सिन्निहित प्रदेशों में वीर्य का अपकर्प। बाह्य प्रयत्न के उन अवथवों से सबद्ध उत्कर्ष में तो उन अवथवों से सम्बद्ध क्रिया- विशेष की इच्छा आदि नियामक है और दूसरे प्रदेशों में उनकी विषमता का कारण उनके मम्बन्य

की विषमता है, इसलिये उसमे कोई दोप नहीं है। अत आगम के अनुसार इस तरह वीर्य की विषमता को जानना चाहिये।

इस प्रकार वीर्य (योग) का प्रतिपादन करके अव इसके ही जघन्यत्व, अजघन्यत्व, उत्कृष्टत्व और अनुत्कृष्टत्व का बोघ कराने वाली प्ररूपणा के इच्छुक ग्रथकार वध्यमाण अर्थाधिकारों का नामोरलेख करते हैं।

वीर्यप्ररूपणा के अधिकारी के नाम

अविभाग वग्ग फड्डग अन्तर ठाण अणतरोवणिहा । जोगे परम्परा वृद्धि समय जीवप्पबहुग च ॥४॥

शब्दार्थं—-अविभाग-अिक्शागप्ररूपणा, वाग-वर्गणाप्ररूपणा, फट्डग-स्पर्धकप्ररूपणा, अतर-अन्तरप्ररूपणा, ठाणं-स्थानप्ररूपणा, अणतरोवणिहा-अनन्तरोपनिघाप्ररूपणा, जोगं-जोग मे, परभ्परा-परपरोपनिघाप्ररूपणा, वृद्धि-वृद्धिप्ररूपणा, सभय-समयप्ररूपणा, जीवप्पबहुग-जीव सम्बन्धी अल्पवहुत्वप्ररूपणा, च-और ।

गायार्थ--योग के विषय में सर्वप्रथम अविभाग-प्ररूपणा, तदनन्तर क्रमरा वर्गणा-प्ररूपणा, स्पर्धक-प्ररूपणा, अन्तर-प्ररूपणा, स्थान-प्ररूपणा, अनन्तरोपनिधा-प्ररूपणा, परम्परोपनिधा-प्ररूपणा, वृद्धि-प्ररूपणा, समय-प्ररूपणा और अन्त में जीवों के अल्पबहुत्व की प्ररूपणा करना चाहिये।

विशेषार्थ—गाया में सलेश्य जीव की वीर्यशक्ति (योग) के विचार को सरलता से समझने के लिये क्रम को स्पष्ट किया है। उनमें पहले अधिकार का नाम अविभाग-प्ररूपणा है और अतिम अधिकार का नाम है जीवों के योग का अल्पवहुत्व। इन अधिकारों का एक के बाद दूसरा, दूसरे के बाद तीसरा, इस क्रम से विचार करना चाहिये, किन्तु व्युत्क्रम से विचार नहीं करना चाहिये।

### १ अविभाग-प्रकपणा

एक जीवप्रदेश में जघन्यत वीर्यं के अविमाज्य क्षश्च कितने होते हैं ? इस वात को वतलाने के लिये तब प्रथम प्रथकार अविभाग-प्ररूपणा करते है-

पण्णाछेयणछित्रा, लोगासखेज्जगप्पएससमा । अविभागा एक्केक्के, होति पएसे जहन्नेणं ।।६।।

१ प्रस्तुत शका-क्ष्माद्यान का आधार परिस्पन्दन रूप बीर्यं की दृष्टि है। सलेक्यवीयं तीन प्रकार का है—
१ आवृतवीयं—कर्म द्वारा आच्छादित, २ लिब्धवीयं—वीर्यान्तरायक्षमं के क्षयोपशम अथवा क्षय से प्रकट हुना वीर्यं, ३ परिस्पन्दनवीर्यं—लिबवीर्यं में के जितना वीर्यं मन, ,वचन और काय योग द्वारा प्रगट, प्रवित्ति होता है, वह। यहा वीर्यं की हीनाबिकता परिस्पन्दन वीर्यं की अपेक्षा समझना चाहिये। क्योंकि यहा उसकी विश्वका है और वह परिस्पन्दन वीर्यं में सब्भव है, लिब्धवीर्यं तो यबास्थान सर्वं आत्मप्रदेशों से एक सरीखा ही होता है।

र सबसे अल्पवीयं को जधन्य, जधन्य वीयं से एकादि अग यावत् उत्कृष्ट तक के सर्वे वीर्याविभागों को अजधन्य, नर्वात्रुष्ट वीर्यं को उत्कृष्ट और वीर्यं के एनादि अक्कीन जधन्य तक के सर्वे वीर्याविभागों की अनुरक्ष्ट कहते हैं। उत्कृष्ट विभाग भी अजधन्य और जधन्य वीर्यं भी अनुरक्ष्य कहनाता है।

शब्दार्थ--पण्णाख्रेयणिख्ना-सर्वज्ञ की वृद्धि रपी छैनी-शम्ब द्वारा छिन्न किये गये, लोगास-खेरजगण्पएससमा-नोकाकाण के अनम्बात प्रदेश प्रमाण हे, अविभागा-अविभाग, जिनका दूनरा टुकडा न हो सके, एक्केक्के-एक-एक, होति-होते है, पएसे-प्रदेश पर, जहन्नेण-जघन्य में।

गाथार्थ—भवंज की प्रजा (वृद्धि-केवनज्ञान) रूपी छेनी गम्त्र द्वारा छिन्न किये गये ऐसे वीर्य के अविमाज्य अज जीव के एक-एक प्रदेग पर जघन्य से भी लोकाकाण के असख्यात प्रदेण प्रमाण होने है ।

विशेषार्थ—जीव की वीर्य-जिन्न के केवली के प्रजारूपी छेदनक (जस्त्र) के द्वारा लगातार खण्ड-खण्ड किये जाते हुए जब विभाग प्राप्त न हो, ऐसा जो उसका अतिम अण प्राप्त होता है वह वीर्याविभाग कहलाता हे—जीवस्य वीर्य केविलप्रज्ञाच्छेदनकेन छिद्यमाम यदा विभाग न दलें तदा योऽशो विश्वास्थित स वीर्याविभाग उच्यते। प्रजा छेदनक के द्वारा छिन्न-छिन्न किये गये वे वीर्याविभाग एक-एक जीवप्रदेश पर जन्नन्य से भी (अल्पातिअल्प मख्या में) लोकाकाण के अमख्यात प्रदेश प्रमाण होते है और उत्वर्ष में भी उतनी ही मख्या वाले अर्थात् लोकाकाश के अमख्यात प्रदेश प्रमाण होते है । किन्तु वे जन्नन्यपदभावी वीर्याविभागों से असख्यात गुणित जानना चाहिये। गाथा में आगत 'लोगासखेज्जगण्यएसमा लोकासख्येक प्रदेशसमा'-इस पद की व्याख्या इस प्रकार करनी वाहिये कि लोक के जो असस्य प्रदेश है, उतने ही वीर्याविभाग के भी प्रदेश है। कहा भी है—

पन्नाए अविभाग जहण्णविरियस्त वीरिय छिन्न । एक्केक्कस्त पएसस्सऽसखलोगप्पएस सम ।।

जघन्य वीर्य वाले जीव के वीर्य को प्रज्ञा द्वारा छिन्न किये जाने अर्थात् उत्तरोत्तर खण्ड-खण्ड किये जाने पर प्राप्त अतिम अग अविभागी कहजाता हे । ऐसे अविभागी अण भी जीव के एक-एक प्रदेण पर लोक के अमस्यात प्रदेशों के वरावर होते हैं ।

इन प्रकार अविभाग-प्ररूपणा का आगय जानना चाहिये।

#### २ वर्गणा-प्ररूपणा

अविमान-प्रस्पणा करने के वाद अव वर्गणा-प्रस्पणा का कथन करते है---

जीस पएसाण समा, अविमागा सन्वतो य थोवतमा । ते वग्गणा जहन्ना, अविमागहिया परंपरओ ।।७।।

शब्दार्थ--जेंसि-जिन, पएसाण-प्रदेशों के, समा-समान, अविभागा-अविभाज्य अम, सब्बती-सवमे, थोवनमा-अल्पतम, ते-वे, वगणा-वर्गणा, जहन्ना-जवन्य, अविभागहिया-एक-एक अज मे अविक, परपरओ -परम्परा मे, क्रम से ।

गाथार्थ-जिन जीवप्रदेशों के वीर्याविभाग तुरय (ममान) सख्या वाले और प्रदेश में रहे हुए वीर्याविभागों की अपेक्षा अल्पतम (बोडे) होते हैं, उन जीवप्रदेशों

जघन्य वर्गणा कहलाती है, तदनन्तर एक-एक वीर्याविभाग से अधिक ऐसे क्रम से दूसरी, तीसरी आदि आगे वर्गणाओ की परपरा जानना चाहिये।

विशेषार्थ-जिन जीवप्रदेशो के तुल्य सस्या वाले समान वीर्याविभाग होते है, वे (वीर्याविभाग) सव से अर्थात् जीव प्रदेशगत अन्य वीर्याविभागो से अरपतम है । वे जीवप्रदेश घनाकार किये गये लोक के असंख्यातवे भागवर्ती , असंख्यात प्रतरगत अतकाश-प्रदेणराणि के प्रमाण होते हैं। सब से अत्पतम इन वीर्याविभागों के समुदाय की एक वर्गणा कहलाती है और यह वर्गणा सब से जघन्य है। क्योंकि वह सब से कम अविभागी अज्ञो से युक्त है। इस जघन्य अर्थात् पहली वर्गणा (इस जघन्य वर्गणा) के अनन्तर दूसरी वर्गणा होती है। उसे केवल एक अविभाग अश से अधिक कहना चाहिये और उसके वाद भी आगे एक-एक अविभाग से अधिक वर्गणाये समझना चहिये। वह इस प्रकार -

जघन्य वर्गणा से परे (आगे) जो जीव के प्रदेश एक-एक वीर्याविभाग से अधिक होते हे, वे घनाकार लोक के असंख्यातवे भाग प्रमाण असंख्यात प्रतरगत प्रदेशों की राशि प्रमाण होते है, उनका समुदाय दूसरी वर्गणा है। तदनन्तर दो वीर्याविभागो से अधिक उक्त सख्या वाले अर्थात् घनाकार लोक के असख्यातवे भाग प्रमाण असख्यात प्रतरगत प्रदेशो की राणि प्रमाण होते है, उनके समुदाय की यह तीसरी वर्गणा होती है। इसी प्रकार एक-एक वीर्याविभाग की वृद्धि से वृद्धते हुए उनत संख्या में रहने वाले वीर्याविमागी की समदाय रूप असंख्यात वर्गणाये जानना चाहिए।

#### स्पर्धक और अन्तर प्रकृपणा

ये वर्गणाये कितनी होती है ? यह वतलाने के लिये स्पर्धक-प्ररूपणा और उसके वाद अन्तर-प्ररूपणा करते है---

> सेढिअसंखिअमित्ता, फड्डगमेत्ती अणंतरा नित्थ। नाव असंखा लोगा, तो बीयाई य पुन्वसमा ॥ ।।

शब्दार्थ-सेढिअसंखिअमित्ता-श्रेणी के असल्यातवे माग प्रमाण (वर्गणा का), फड्डग-स्पर्धक, एसो-यहाँ से, अणंतरा-अनन्तर (वर्गणा) नित्य-नही है, जाव -तक, पर्यन्त, असखा-असख्यात, लोगा-लोकाकाश प्रदेश, तो-तत्पश्चात्, बीयाई-द्वितीयादिक, दूसरे आदि, य-और, पुक्वसमा-पूर्व की तरह (प्रथम स्पर्धंक के समान)।

गायार्थं श्रेणी के असल्यातवे भाग प्रमाण वर्गणाओं का एक स्पर्धंक होता है। यहाँ से आगे असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण-तक अनन्तर (अन्तर रहित) वर्गणाये नहीं है, उसके वाद द्वितीयादिक स्पर्धक की वर्गणाये पूर्व के समान (प्रथम स्पर्धक के समान) है।

३ नमान जातीय पुद्गलों के समूह की दर्गणा कहते है।

१ लीव का घनावार समीकरण करने की विधि परिशिष्ट से देखिये।

र सत राजू लबी आकाश के एक-एक प्रदेश की पक्ति को श्रेणी और श्रेणी के वर्ग को प्रसर कहते है। अर्थात् श्रेणी में जितने प्रदेश हो, उनको उतने ही प्रदेशों से गुणा करने पर जी प्रमाण आता है, वह प्रतर है।

शब्दार्थ—पण्णाख्रेषणिद्धन्ना—सर्वज्ञ की वृद्धि रूपी छैनी—शस्त्र द्वारा छिन्न किये गये, लोगास-खेज्जगप्पएससमा—नोकाकाश के असख्यात प्रदेश प्रमाण हे, अविभागा—अविभाग, जिनका दूसरा टुकडा न हो सके, एक्केक्के—एक-एक, होति—होते हे, पएसे—प्रदेश पर, जहन्नेण—जघन्य से।

गाथार्थ—सर्वज की प्रजा (वृद्धि-केवलज्ञान) रूपी छैनी णस्त्र द्वारा छिन्न किये गये ऐसे वीये के अविभाज्य अज जीव के एक-एक प्रदेश पर जवन्य से भी लोकाकाश के असख्यात प्रदेश प्रमाण होते है ।

विशेषार्थं — जीव की वीर्य-शिक्त के केवली के प्रजारूपी छेदनक (शस्त्र) के द्वारा लगातार खण्ड-खण्ड किये जाते हुए जव विभाग प्राप्त न हो, ऐसा जो उसका अतिम अण प्राप्त होता है वह वीयाविभाग कहलाता है — जीवस्य वीर्य केविलप्रज्ञाच्छेदनके छिद्धमानं यदा विभाग न दत्ते तदा योऽशो विश्वान्यति स वीर्याविभाग उच्यते। प्रजा छेदनक के द्वारा छिन्न-छिन्न किये गये वे वीर्याविभाग एक-एक जीवप्रदेश पर जघन्य से भी (अल्पातिअल्प सख्या में) लोकाकाश के असख्यात प्रदेश प्रमाण होते हैं और उत्कर्ष से भी उत्तनी ही मख्या वाले अर्थात् लोकाकाश के असख्यात प्रदेश प्रमाण होते हैं। किन्तु वे जघन्यपदमावी वीर्याविभागों से असख्यात गृणित जानना चाहिये। गाथा में आगत 'लोगासखेज्जगप्यएसमा लोकासख्येक प्रदेशसमा'-इस पद की व्याख्या इस प्रकार करनी वाहिये कि लोक के जो असख्य प्रदेश है, उत्तने ही वीर्याविभाग के भी प्रदेश है। कहा भी है—

पन्नाए अविभाग जहण्णविरियस्स बीरिय छिन्न । एक्केक्कस्स पएसस्सऽसखलोगप्पएस सम ।।

जयन्य वीर्य वाले जीव के वीर्य को प्रज्ञा द्वारा छिन्न किये जाने अर्थात् उत्तरोत्तर खण्ड-खण्ड किये जाने पर प्राप्त अतिम अश अविभागी कहलाता है। ऐसे अविभागी अश भी जीव के एक-एक प्रदेश पर लोक के अमस्यात प्रदेशों के वरावर होते हैं।

इस प्रकार अविभाग-प्ररूपणा का आशय जानना चाहिये।

#### २ वर्गणा-प्ररूपणा

अविमान-प्ररूपणा करने के वाद अव वर्गणा-प्ररूपणा का कथन करते है--

जीस पएसाण समा, अविभागा सन्वतो य थोवतमा । ते वग्गणा जहन्ना, अविभागहिया परपरओ ॥७॥

शब्दार्थ--जेसि-जिन, पएसाण-प्रदेशो के, समा-समान, अविभागा-अविभाज्य अश, सब्बती-सवमे, योवनमा-अल्पतम, ते-वे, वग्गणा-वर्गणा, जहुन्ना-जघन्य, अविभागहिया-एक-एक अविभाग अश से अधिक, परपरओ-परम्परा से, क्रम से ।

गायार्थं—जिन जीवप्रदेशो के वीर्याविभाग तुत्य (समान) सख्या वाले और दूसरे जीव प्रदेश में रहे हुए वीर्याविभागो की अपेक्षा अल्पतम (योडे) होते है, उन जीवप्रदेशो की प्रथम जघन्य वर्गणा कहनाती है, तदनन्तर एक-एक वीर्याविभाग से अघिक ऐसे क्रम से दूमरी, तीमरी आदि आगे वर्गणाओ की परपरा जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—जिन जीवप्रदेशों के जिल्य सप्या वाले समान वीर्याविभाग होते हैं, वे (वीर्याविभाग) सब से अर्थात् जीव प्रदेशगत अन्य वीर्याविभागों से अल्पतम हैं। वे जीवप्रदेश वनाकार किये गये लोक के असख्यातवे भागवर्ती असख्यात प्रतरगत आकाश-प्रदेशराशि के प्रमाण होते हैं। सब से अल्पतम इन वीर्याविभागों के समुदाय की एक वर्गणा कहलाती है और यह वर्गणा सब से जघन्य है। क्योंकि वह सब से कम अविभागों अशों से युक्त हैं। इस जघन्य अर्थात् पहली वर्गणा (इस जघन्य वर्गणा) के अनन्तर दूसरी वर्गणा होती है। उमें केवल एक अविभाग अश से अधिक कहना चाहिये और उसके वाद भी आगे एक-एक अविभाग से अधिक वर्गणाये समझना चहिये। वह इस प्रकार —

जघन्य वर्गणा से परे [(आगे) जो जीव के प्रदेश एक-एक वीर्याविभाग से अधिक होते है, वे घनाकार लोक के असल्यातवे भाग प्रमाण असल्यात प्रतरगत प्रदेशों की राशि प्रमाण होते है, उनका समुदाय दूसरी वर्गणा है। तदनन्तर दो वीर्याविभागों से अधिक उक्त सल्या वाले अर्थात् घनाकार लोक के असल्यातवे भाग प्रमाण असल्यात प्रतरगत प्रदेशों की राशि प्रमाण होते है, उनके समुदाय की यह तीसरी वर्गणा होती है। इसी प्रकार एक-एक वीर्याविभाग की वृद्धि से वढते हुए उक्त सल्या मे रहने वाले वीर्याविभागों की समुदाय रूप असल्यात वर्गणाये जानना चाहिए।

#### स्पर्धक और अन्तर प्रकपणा

ये वर्गणाये कितनी होती है <sup>7</sup> यह वतलाने के लिये स्पर्धक-प्ररूपणा और उसके वाद अन्तर-प्ररूपणा करते है —

सेंदिअसंखिअमित्ता, फड्डगमेत्तो अणंतरा नित्य । जाव असंखा लोगा, तो बीयाई य पुन्वसमा ।। ।।

शब्दार्थ—सेढिअसिखअमिला-श्रेणी के असस्यातवे भाग प्रमाण (वर्गणा का), फड्डग—स्पर्धक, एत्तो—यहाँ से, अणतरा -अनन्तर (वर्गणा) नित्य-नहीं है, जाव -तक, पर्यन्त, असखा-असख्यात, लोगा-लोकाकाश प्रदेश, तो-तत्पश्चात्, बीयाई-द्वितीयादिक, दूसरे आदि, य-और, पुक्वसमा-पूर्व की तरह (प्रथम स्पर्धक के समान)।

गायार्थ-श्रेणी के असल्यातवे भाग प्रमाण वर्गणाओं का एक स्पर्धक होता है। यहाँ से आगे असल्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण-तक अनन्तर (अन्तर रहित) वर्गणाये नहीं है, उसके वाद द्वितीयादिक स्पर्धक की वर्गणाये पूर्व के समान (प्रथम स्पर्धक के समान) है।

१ लोव का घनाव।र समीकरण करने की विधि परिक्षिष्ट मे देखिये।

२ सात राजू लबी आकाश के एक-एक प्रदेश की पिक्त को श्रेणी और श्रेणी के वर्ग को प्रतर कहते हैं। अर्थात् श्रेणी में जिंदने प्रदेश हो, उनको उतने ही प्रदेशों से गुणा करने पर जो प्रमाण आता है, वह प्रतर है। द समान जातीय प्रदेशनों के समझ को दर्गणा कहते है।

शब्दार्थ--पण्णाख्रेयणिखन्ना-सर्वज्ञ की बृद्धि रूपी छैनी-शस्त्र द्वारा छिन्न किये गये, लोगास-खेज्जगप्पएससमा-नोकाकाश के असल्यात प्रदेश प्रमाण हे, अविभागा-अविभाग, जिनका दूसरा टुकडा न हो सके, एक्केक्के-एक-एक, होति-होते हैं, पएसे-प्रदेश पर, जहन्नेण-जघन्य से।

गाथार्थ—सर्वज की प्रजा (वृद्धि-केवनजान) रूपी छैनी जस्त्र द्वारा छिन्न किये गये ऐसे वीर्य के अविभाज्य अज जीव के एक-एक प्रदेश पर जवन्य से भी लोकाकाश के असंख्यात प्रदेश प्रमाण होने हैं।

विशेषार्थ—जीव की वीर्य-शक्ति के केवली के प्रजारूपी छेदनक (शस्त्र) के द्वारा लगातार खण्ड-खण्ड किये जाते हुए जब विभाग प्राप्त न हो, ऐसा जो उसका अतिम अण प्राप्त होता है वह वीर्याविभाग कहलाता है—जीवस्य वीर्य केवलिप्रज्ञाच्छेदनकेन छिद्यमान यदा विभाग न दत्ते तदा योऽशो विश्वास्यति स वीर्याविभाग उच्यते। प्रजा छेदनक के द्वारा छिन्न-छिन्न किये गये वे वीर्याविभाग एक-एक जीवप्रदेश पर जचन्य से भी (अल्पातिअल्प सख्या मे) लोकाकाश के अमख्यात प्रदेश प्रमाण होते है और उत्कर्ष से भी उतनी ही सख्या वाले अर्थात् लोकाकाश के असख्यात प्रदेश प्रमाण होते है। किन्तु वे जचन्यपदमावी वीर्याविभागो से असख्यात गृणित जानना चाहिये। गाया मे आगत 'लोगासखेज्जगप्पएसमा लोकासख्येक प्रदेशसमा'—इस पद की व्याख्या इस प्रकार करनी वाहिये कि लोक के जो असत्य प्रदेश है, उतने ही वीर्याविभाग के भी प्रदेश है। कहा भी है—

पन्नाए अविभाग जहण्णविरियस्स वीरिय छिन्न । एक्केक्कस्स पएसस्सऽसखलोगप्पएस सम ।।

जयन्य वीर्य वाले जीव के वीर्य को प्रज्ञा द्वारा छिन्न किये जाने अर्थात् उत्तरोत्तर खण्ड-खण्ड किये जाने पर प्राप्त अतिम अग अविभागी कहजाता है। ऐसे अविभागी अश भी जीव के एक-एक प्रदेश पर लोक के असख्यात प्रदेशों के वरावर होते हैं।

इस प्रकार अविभाग-प्ररूपणा का आणय जानना चाहिये।

### २ वर्गणा-प्ररूपणा

अविभाग-प्ररूपणा करने के वाद अव वर्गणा-प्ररूपणा का कथन करते है--

र्जीस पएसाण समा, अविमागा सन्वतो य थोवतमा । ते वग्गणा जहन्ना, अविभागहिया परंपरओ ।।७।।

शस्दार्थ--जेंसि-जिन, पएसाण-प्रदेशो के, समा-समान, अविभागा-अविभाज्य अश, सब्बती-सवसे, थोवनमा-अल्पतम, ते-वे, वग्गणा-वर्गणा, जहुन्ना-जघन्य, अविभागहिया-एक-एक अविभाग अश से अविक, परपरओ -परम्परा से, क्रम से ।

गाथार्थ-जिन जीवप्रदेशों के वीर्याविमाग तुल्य (समान) संख्या वाले और दूसरे जीव प्रदेश में रहे हुए वीर्याविभागों की अपेक्षा अल्पतम (योडे) होते हें, उन जीवप्रदेशों की प्रथम जवन्य वर्गणा कहलाती है, तदनन्तर एक-एक वीर्याविभाग से शिवक ऐसे क्रम से दूमरी, तीसरी आदि आगे वर्गणाओं की परपरा जानना चाहिये।

विशेषार्थ—जिन जीवप्रदेशों के तुल्य सप्या वाले समान वीर्याविभाग होते हैं, वे (वीर्याविभाग) सव से अर्थात् जीव प्रदेशगत अन्य वीर्याविभागों से अरपतम है। वे जीवप्रदेश घनाकार किये गये लोक के असख्यातवे भागवर्ती , असख्यात प्रतरगत वाकाण-प्रदेशराशि के प्रमाण होते हैं। सव से अरपतम इन वीर्याविभागों के समुदाय की एक वर्गणा कहलाती है और यह वर्गणा सव से जघन्य है। क्योंकि वह सब से कम अविभागों अशों से युक्त है। इस जघन्य अर्थात् पहली वर्गणा (इस जघन्य वर्गणा) के अनन्तर दूसरी वर्गणा होती है। उसे केवल एक अविभाग अश से अधिक कहना चाहिये और उसके वाद भी आगे एक-एक अविभाग से अधिक वर्गणाये समझना चहिये। वह इस प्रकार —

जघन्य वर्गणा से परे [(आगे) जो जीव के प्रदेश एक-एक वीर्याविभाग से अधिक होते हैं, वे घनाकार लोक के असल्यातवे भाग प्रमाण असल्यात प्रतरगत प्रदेशों की राशि प्रमाण होते हैं, उनका समुदाय दूसरी वर्गणा है। तदनन्तर दो वीर्याविभागों से अधिक उक्त सल्या वाले अर्थात् घनाकार लोक के असल्यातवे भाग प्रमाण असल्यात प्रतरगत प्रदेशों की राशि प्रमाण होते हैं, उनके समुदाय की यह तीसरी वर्गणा होती है। इसी प्रकार एक-एक वीर्याविभाग की वृद्धि से वढते हुए उक्त सल्या में रहने वाले वीर्याविभागों की समुदाय रूप असल्यात वर्गणाये जानना चाहिए।

## स्पर्धक और अन्तर प्रकपणा

ये वर्गणाये कितनी होती है <sup>?</sup> यह वतलाने के लिये स्पर्धक-प्ररूपणा और उसके वाद अन्तर-प्ररूपणा करते हैं—

सेढिअसंखिअमित्ता, फड्डगमेत्तो अणंतरा नित्य । जाव असखा लोगा, तो बीयाई य पुम्बसमा ।। ।।

शब्दार्थं — से दिससं खिसिस्ता-श्रेणी के असल्यातवे भाग प्रमाण (वर्गणा का), फड्डग-स्पर्धक, एत्तो-यहाँ से, अणतरा -अनन्तर (वर्गणा) नित्य-नहीं है, जाव -तक, पर्यन्त, असंखा-असल्यात, लोगा-लोकाकाश प्रदेश, तो-तत्पश्चात्, बीधाई-दितीयादिक, दूसरे आदि, य-और, पुट्यसमा-पूर्व की तरह (प्रथम स्पर्धक के समान)।

गायार्थ श्रेणी के असल्यातवे भाग प्रमाण वर्गणाओं का एक स्पर्धक होता है। यहाँ से आगे असल्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण-तक अनन्तर (अन्तर रहित) वर्गणाये नहीं है, उसके वाद द्वितीयादिक स्पर्धक की वर्गणाये पूर्व के समान (प्रथम स्पर्धक के समान) है।

१ लोक का घनावार समीकरण करने की विधि परिशिष्ट में देखिये।

र सात राजू लबी आकाश के एक-एक प्रदेश की पक्ति को श्रेणी और श्रेणी के वर्ग को प्रतर कहते हैं। अर्थात् श्रेणी में जितने प्रदेश हो, उनको उतने ही प्रदेशों से गुणा करने पर जो प्रमाण आता है, वह प्रतर है। समान जातीय पुद्गलों के समृह को दर्गणा कहते है।

विशेषार्थ—भेणिर्धनीकृत लोकस्यैकैकप्रदेशपित्तरूपा तस्या असल्येयतमेभागे या आकाशप्रदेशास्तावन्मात्रा उक्तस्वरूपा वर्गणाः एक स्पर्धक—धनाकार लोक के एक-एक देश वाली पिक्त को श्रेणी कहते हैं और उसके (श्रेणी के) असल्यातवे भाग मे जितने आकाश प्रदेग होते हैं, उनने प्रमाण वाली जिनका स्वरूप ऊपर कहा गया है ऐसी वर्गणाओं के समूह को एक स्पर्धक कहते हैं। क्योंकि जिसमे उत्तरोत्तर समान वृद्धि से वर्गणाये स्पर्धा को प्राप्त होती है, उसे स्पर्धक कहते हैं, यह स्पर्धक णब्द की ब्युत्पत्ति है।

इस प्रकार स्पर्धक-प्ररूपणा करने के पश्चात् अव अन्तर-प्ररूपणा करने है।

इस पूर्वोक्त स्पर्धकगत अतिम क्षणा से परे (आगे) जीव-प्रदेश अनन्तर नही है, अर्थात् एक-एक वीर्याविभाग की वृद्धि से निरन्तर वर्धमान नही पाये जाते हैं, किन्तु लोक के अमख्यात जितने प्रदेग होते हैं, वहाँ तक नान्तर अर्थात् अन्तर मिहत ही होते हैं। इसका भावार्थ यह हुआ कि पूर्वोक्त स्पर्धकगत अन्तिम क्षणा से परे जीव-प्रदेग एक, दो तीन आदि वीर्याविभागों से अधिक नही पाये जाते हैं और न असख्यात वीर्याविभागों से अधिक पाये जाते हैं और न असख्यात वीर्याविभागों से ही अधिक पाये जाते हैं, किन्तु अमख्यात लोकाकाग प्रदेश प्रमाण से अधिक पाये जाते हैं। इसलिये उनका समदाय दूसरे स्पर्धक की प्रयम क्षणा है।

इन द्वितीय स्पर्धक की प्रथम कांण। के वाद की द्वितीयादि कांण। ये पूर्वस्पर्धक के समान कहना चाहिये। कह इस प्रकार— प्रथम वांणा से परे एक वीर्याविमान से अधिक जीवप्रदेशों का समूह दूनरी कांण। है। दो वीर्याविमानों से अधिक जीवप्रदेशों का समूह तीसरी वांणा है। इस प्रकार इमी क्रम से तव तक कहना चाहिये, जब तक श्रेणी के अमख्यातवे भागनत प्रदेशों की राशि प्रमाण कांणाये प्राप्त होती हैं। जन-जनका समुदाय दूनरा म्पर्धक है। तत्पश्चात फिर एक, दो, तीन आदि से या सख्यान, असर्यात वीर्याविमानों से अधिक जीवप्रदेश नहीं पाये जाते है किन्तु लोकाकाश के असख्यात प्रदेश प्रमाण में अधिक पाये जाते हैं। जनका समुदाय तीसरे स्पर्धक की प्रथम वांणा है। तत्पश्चात् एक वीर्याविभान की वृद्धि से द्वितीयादि कांणाये श्रेणी के असख्यातवे भागनत प्रदेश राशि प्रमाण कहना चाहिये। इस प्रकार असस्य स्पर्धक होता है। इसी प्रकार पूर्वोक्त क्रम से स्पर्धकों को कहना चाहिये। इस प्रकार असस्य स्पर्धकों की प्ररूपणा करना चाहिये।

इस प्रकार यह अन्तर-प्ररूपणा है।

स्यान और अनन्तरोपनिघा प्ररूपणा

अव स्थान और अनन्तरोपनिधा प्ररूपणा करते हे-

सेढिअसिखअमेत्ताइ, फड्डगाइ जहस्रयं ठाण । फड्डगपरिवृड्ढिअओ,अगुलभागो असखतमो ॥९॥

शब्दार्थ-सेढिअसिख अमेत्ताइ-श्रेणी के असस्यातवे भाग प्रमाण, फड्डगाइ-स्पर्धको का, जहन्नय-जघन्य, ठाण-स्थान, फड्डगपरिवृद्धिअओ-स्पर्धक की वृद्धि, अगुलभागी-अगुल का भाग, तमी-अमस्यातवा।

गाथार्थ-श्रेणी के असल्यातवे भाग प्रमाण स्वर्थको का ममुदाय जघन्य योगस्थान होता है और उसके आगे के समस्त योगस्थानों में अगुल के अमय्यातवे भाग जितने स्पर्धकों की वृद्धि होती है। आगे-आगे के योगस्थानो में अगुल के असस्यातने भाग, असम्यातने भाग जितने स्पर्धक अधिक-अधिक होते है।

विशेषायं श्रेणी के असंख्यातवे भागगत प्रदेशों की गणि प्रमाण पूर्वोक्त स्पर्वकों का जघन्य योगस्थान होता है। यह योगस्थान सबसे अल्पवीर्य नाल सूक्ष्म निगोदिया जीव मे भव के प्रथम समय मे प्राप्त होता है। उससे अधिक वीर्यणन्ति वाले अन्य जीव के जो अल्पतर वीर्य वाले जीव-प्रदेश होते है, उनका समुदाय प्रथम वर्गणा है। उससे आगे एक-एक वीर्याविभाग की विद्ध से श्रेणी के असल्यातवे भागगत प्रदेशो प्रमाण वर्गणाये कहना चाहिये। इन सव वर्गणाओ का समुदाय प्रथम स्पर्धक कहलाता है। इसके वाद पहले वताई गई रीति के अनुसार अर्थात पूर्वदिशत प्रकार द्वारा इसरे, तीसरे आदि स्पर्धक भी तव तक कहना चाहिये, जब नक कि वे भी श्रेणी के अमल्यातवे भागगत प्रदेशों की राणि प्रमाण होते हु। इन सब स्पर्धकों का समुदाय दूसरा योगस्थान कहलाता है। उससे अधिक बीर्य वाले अन्य जीव क वताई गई रीति के अनुसार तीसरा योगस्थान जानना चाहिये। इस प्रकार अन्यान्य अधिक वीर्य वाले जीवो की अपेक्षा तव तक योगम्थान कहना चाहिये, जब तक कि सर्वोत्हुष्ट योगस्थान प्राप्त होता है। ये सभी योगस्थान श्रेणी के असख्यातवे भागगत प्रदेशो प्रमाण होते ह।<sup>9</sup>

शका--जीव अनन्त है और प्रत्येक जीव के योगस्थान सम्भव होने से पूर्वोक्त सख्या (श्रेणी के असख्यातवे भाग प्रदेश प्रमाण) युक्तिसगत नही है ।

समाधान-ऐसा नही समझना चाहिये, वयोकि एव-एक समान योगस्थान मे वर्तमान अनन्त स्थावर पाये जाते हैं। अत सब जीवो की अपेक्षा से उनत सल्या वाले सर्व योगस्थान केवली भगनान की प्रज्ञा से देखे गये उतने ही (श्रेणी के अमख्यातवे भाग प्रदेश प्रमाण) प्राप्त होते है।

२ उक्त नथन का साराण यह है कि न्यावरप्रायोग्य असच्य योगन्यानी में से प्रत्येक योगस्थान में अनन्त अथवा असद्य जीव हो सकते है, अर्थात् उन जीवो के समान योगस्थान होता है। विन्तु वसप्रायीक्य योगस्थानों में प्रतियोगस्थान में जसक्य अयना सट्य जीव होते है और कदाचित् कोई वसप्रायोग्ध योगरवान शून्य भी होता है। इस प्रकार

जीवों के अनन्त होने पर भी विसदृश योगस्थान श्रेणी के असख्यातवें आग ही होते हैं।

१ ५६। दें। वातो का म्पच्टीकरण किथा गया ह-प्रथम यह कि उत्पत्ति के प्रथम समय से वर्तमान अल्पतम वीर्थ काले सूक्ष्म निगोदिया अपर्यात्तक जीव के सबसे जवस्य योगरवान होता है। इमसे जवन्य योगरवान अन्य किसी भी जीव को उत्पत्ति के प्रथम समय में नहीं हो सकता है। दूसरी यह है कि सूष्टम निगादिया अपयोक्तिक जीव के उत्पत्ति के प्रथम समय में हुने बाला योग यद्यपि योगस्थान तो है, लेकिन योगस्थाना की वृद्धिका कम उससे अधिक बीर्य वाले अन्य जीव के को सर्वाल्य नीर्य वाले जीवप्रदेशों का सम्दाय है अथवा द्वितीय सगय में वर्तमान उसी निगोदिया अपर्याप्तक जीव के नघन्य वीर्यावित्रागों का समुदाय है, बहा से प्रारम्भ होता है और वह दूसरे योगम्यान के प्रथम त्यर्धक की प्रथम वर्गणा है। इसी प्रकार एक-एक अधिक वीर्याविभागों के समुदायरूप दूसरी, तीसरी आदि असस्य वर्गणाये प्रथम न्पर्धक की बानना चाहिये। यह वर्गणाओं का कम वहाँ तक कहना चीहिए कि जहाँ तक श्रेणी के असुख्यात भाग प्रमाण वर्गणायें होती है और इन अमध्य क्रांणाओं का समुदाय प्रथम स्पर्धक है। इसी तरह श्रेणी के अनुस्थातवे भाग प्रमाण प्रदेशों की राशि प्रमाण स्पर्धकों के समुदाय का दूसरा गोगस्थान होता है। ऐसे योगस्मान श्रेणी के असक्त्यातवें भाग प्रमाण प्रदेशो जितने होते हैं। इस प्रकार उत्तरोत्तर अधिक-अधिक वीर्य वाले अयात् पूर्व योगस्थानगत बीयपिक्षा अधिक ऊर्ध्व अन्य-अन्य जीव की अपेक्षा योगस्थान वहाँ तक कहना चाहिये, यहाँ तक सर्वोत्कृष्ट (अन्तिम ) योगस्थान आ जाये।

इस प्रकार स्थान प्ररूपणा जानना चाहिये। अव अवसर प्राप्त अनन्तरोपनिघा -प्ररूपणा करते हैं। उपनिघान को उपनिघा कहते हैं—उपनिधानमुपनिधा। घातुओं के अनेकार्थक होने से यहाँ उपनिघा का अर्थ मार्गण अर्थात् अन्वेपण करना है। अत अनन्तर में उपनिघा करने, मार्गण, अन्वेषण करने को अन्नतरोपनिचा कहते हैं। अर्थात् अनन्तर योगस्थान में उत्तर (आगे) के योगस्थान में स्पर्धकों की मख्या का मार्गण करना अनन्तरोपनिचा कहलाती है—अनन्तरेणोपनिधाऽनन्तरोपनिधा, अनन्तरा- छोगस्थानादुत्तरयोगस्थाने स्पर्धकसंख्यामार्गणिमत्ययं। जिसका स्पष्टीकरण यहाँ करते हैं—

इस पूर्वोक्न प्रथम योगस्थान से द्वितीय आदि योगस्थानों में से प्रत्येक योगस्थान पर स्पर्धकों की वद्धि अगुज क असख्यातवे भाग प्रमाण होती है। अर्थात् अगुल प्रमाण क्षेत्र सबची असख्यातवे भाग में जितने प्रदेश होने हैं, उतने स्पर्वक पूर्व-पूर्व योगम्यान सम्बन्धी स्पर्धकों की अपेक्षा उत्तरोत्तर योगस्थान पर अधिक होते हैं।

उक्त कथन का यह भाव है कि प्रथम योगस्थान की वर्गणाओं से दूसरे योगस्थान गत वर्गणाये मूनत ही हीन प्रदेशवाली होती है। क्यों कि अधिक और अधिकतर वीर्यवाले जीवप्रदेश अल्प, अल्पतर रूप में ही पाये जाते हे। अतएव यहाँ आदि से ही वर्गणाओं के अल्पप्रदेशतन अधिक अवकाश होने से और अनेक प्रकार की विश्वित वर्गणाओं की अधिकता सम्भव होने से ऊपर कहें गये रूप में स्पर्धकों की अधिकता सगत होती है। इसी प्रकार उत्तरोत्तर योगस्थानों में स्पर्धकों की अधिकता जानना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिघा का विचार किया जा चुका है। अव क्रमप्राप्त परपरा से मार्गण रूप परम्परोपनिधा-प्ररूपणा का कथन करते है।

## परपरोपनिधा-प्ररूपणा

सेढिअसिखयभाग, गंतुं गंतुं हवंति दुगुणाइं । पल्लासिखयभागो, नाणागुणहाणिठाणाणि ।।१०।।

शब्दार्थ—सेढिअसिखयभाग-श्रेणी के असंख्यातवे भाग प्रमाण, गतु-गतु-जाने-पर, हवति— होते हैं, दुगुणाइ-दुगुने, पल्लासिखयभागो-पत्य के असंख्यातवे भाग, नाणागुणहानि-नाना गुणहानि, ठाणाणि-स्थान ।

गायार्थ -- प्रथम योगस्थान से लेकर श्रेणी के असख्यातवें माग प्रमाण योगस्थानो का अतिक्रमण करके आगे जाने पर जो योगस्थान आते हैं, उन योगस्थानो मे द्वि-गुणित-द्वि-गुणित स्पर्धक होते हैं। इसी प्रकार उत्कृष्ट योगस्थान से वापस पीछे हटते हुए नाना गुणहानि रूप स्पर्धक होते हैं।

विशेषार्थ-प्रथम योगस्थान से लेकर श्रेणी के असल्यातवे भाग मे जितने आकाश प्रदेश है, उतने प्रमाण योगस्थानो के अतिक्रमण करने पर जो पर योगस्थान है, वहाँ-वहाँ पर पूर्वस्थान की अपेक्षा स्पर्धक दुगुने हो जाते हैं । जिसका स्पष्टीकरण यह है---

प्रथम योगस्थान में जितने स्पर्वेक होते हैं, उनकी अपेक्षा श्रेणी के अमस्यातवे भाग में जितने आकाशप्रदेश होते हैं, उतने प्रदेश राणि प्रमाण योगस्थानों का अतिक्रमण करके (आगे जा करके) अनन्तरवर्ती योगस्थान में दुगने स्पर्धक होते हैं। पुन उम योगस्थान में परे आगे उतने ही योगस्थानों का उल्लंधन करके प्राप्त होने वाले उस परवर्ती योगस्थान में दुगुने स्पर्धक प्राप्त होते हैं। पुन उस स्थान से (जिसमें दुगुने स्पर्धक कहें, उस योगस्थान से) भी परे उतने ही (श्रेणी के असन्यातवे भागगत प्रदेश रागि प्रमाण) योगस्थानों का उल्लंधन कर उक्त उपन के योगस्थान में दुगुने स्पर्धक प्राप्त होते हैं। इस प्रकार इसी क्रम से अतिम योगस्थान पर्यन्त जानना चाहिये। ये दुगुने-दुगुने स्पर्धक पल्य के असल्यातवे भाग प्रमाण होते हैं। अर्थात् सूक्ष्म अद्धा परयोपम के असर्यातवे भाग में जितने समय होते हैं, उतने द्विगुणवृद्धि के स्थान होते हें।

अब हानिस्थानों को बतलाते हैं—नाणागुणहाणिठाणाणि—नाना रूप जो गुणहानिस्थान है, (जैसे—वृद्धि के स्थान अनेक हैं, उसी प्रकार हानि के स्थान भी है) उन्हें द्विगुणहानिस्थान कहते हैं वे भी पल्योपम के असख्यातवे भागगत समय प्रमाण होते हैं। ऊपर की ओर आरोहण करने से जो वृद्धि के स्थान प्राप्त होते ह, वे ही अवरोहण करते समय (नीचे उतरने की अपेक्षा) हानिस्थान कहलाते हैं। इस प्रकार वृद्धिस्थान और हानिस्थान ममान होते हैं। वे इस प्रकार है—

उत्कृष्ट योगस्थान से नीचे उतरन पर श्रेणी के असख्यातवे भाग प्रदेश प्रमाण योगस्थानों के उत्कृष्ट योगस्थान से नीचे उतरन पर श्रेणी के असख्यातवे भाग प्रदेश प्रमाण योगस्थानों के उत्कृष्ट के उत्कृष्ट आधे स्पर्धक प्राप्त होते हैं। तत्पश्चात् पुन उतने ही योगस्थानों का अतिक्रमण करने पर अधस्तनवर्ती योगस्थान में आधे स्पर्धक प्राप्त होते हैं। इस प्रकार इसी क्रम से अधन्य योगस्थान प्राप्त होने तक समझना चाहिये।

शका-दिगुण स्पर्धको की हानि, दिगुणहानि है, यह अर्थ अर्घहानि मे घटित नही होता है।

समाधान—उक्त कथन सत्य है। किन्तु यहाँ पर उस द्विगुण वृद्धि की अविधि समाप्ति से सबद्ध हानि को ही द्विगुणहानि रूप से विविक्षित किया गया है। यह सूचित करने के लिये ही तो गाथा में 'नाणा' यह पद दिया गया है कि जितने द्विगुणवृद्धिस्थान है, अथवा द्विगुणहानिस्थान है, वे सबसे अल्प (स्तोक, कम) है, उनमें पुन एक द्विगुणवृद्धि या द्विगुणहानि के अन्तराल में जो योग-स्थान है, वे असख्यात गुणित है। '

इस प्रकार परपरोपनिधा की प्ररूपणा है। अब वृद्धि-प्ररूपणा को करते हुए आचार्य गाथा-

बृद्धि-प्ररूपणा

बुड्ढीहाणिचउनकं, तम्हा कालोत्य अतिमिल्लाणं । अतोमुहुत्तमावलि – असंखमागो य सेमाण । १११।

१ अमत्त्र स्थान द्वारा योगस्यान के बाजध की परिशिष्ट में स्थब्द किया गया है।

शब्दार्थ--वृद्दीहाणिचउक्क-वृद्धि और हानि चार प्रकार की है, तम्हा-इसिलये, काल-काल, समय, अत्थ--यहाँ. अतिमिल्लाण-अन्तिम का, अतोमुहुत्त-अन्तर्मृहर्त, आविल-आविल, असखभागो-असख्यातवे भाग, य-और सेसाण-शेप का, वाकी का ।

गायार्थ—योगस्थानो की वृद्धि और हानि चार प्रकार की है (अर्थात योगस्थानो की वृद्धि चार प्रकार की है और हानि भी चार प्रकार की है)। इनमें से अतिम वृद्धि और हानि का उत्कृष्ट कारा अन्तर्मुह्ते है और शेष तीन वृद्धि, हानियों का उत्कृष्ट कारा अन्तर्मुह्ते है और शेष तीन वृद्धि, हानियों का उत्कृष्टकाल आविल के असंख्यातवे भाग प्रमाण है।

विशेषार्थ—वीर्यान्तराय कर्म का क्षयोपणम क्वित्, कदाचित् और कथिचत् (अर्थात् क्विचित्-किसी क्षेत्र मे, कही पर, कदाचित्-किसी कार्कावशेष मे, कथिचत्-किसी भाविवशेष की अपेक्षा से) होता है। अतएक उनके निमित्त में (वीर्यान्तराय कर्म के विचित्र क्षयोपणम रूप कारण से) होने वाले योगस्थान भी कदाचित् वढते हैं और कदाचित् घटते है। जिसमें इनमें वृद्धि के चार प्रकार होते हे—१ असल्यात भागवृद्धि, २ सस्यात भागवृद्धि, ३ सख्यात गुणवृद्धि, ४ असल्यात गुणवृद्धि। इसी प्रकार हानिथा भी चार प्रकार की होती ह— १ असल्यात भागहानि, २ सल्यात भागहानि, ३ सल्यात गुणहानि। यह वृद्धि और हानि का चतुष्क निरन्तर प्रवर्तता रहता है। अतएव इसका सोपस्कार अन्वय करते हुए अब गाया का प्रतिज्ञात अर्थ कहते हैं कि——

अतिम असस्यात गुण लक्षणवाली वृद्धि और अमस्यात गुण लक्षणवाली हानि अर्थात् असस्यात गुणवृद्धि और असस्यात गुणहानि इन टोनो का उत्कृष्ट काल अन्तर्मृह्तं है और शेप आदि की तीनो वृद्धियों और हानियों का उत्कृष्ट काल आवित। के अमस्यातवे भाग प्रमाण है।

उनत कथन का यह भाव है कि क्षयोपश्रम के प्रकर्ष से विविक्षत योगस्थान से प्रतिसमय आगे-आगे के दूतरे-दूतरे असस्येय गुणवृद्धि रूप योगस्थान मे जीव का जो आरोहण होता है, वह असस्यात गुणवृद्धि है और जब क्षयोपश्रम के अपकर्ष से प्रति समय दूतरे-दूतरे असस्यात गुणहीन रूप योगस्थान में जो अवरोहण होता है, वह असस्यात गुणहानि है। ये दोनो हानि और वृद्धि उत्कर्ष से अत्तर्मुहतें काल तक निरतर होती है और आदि की तीनो वृद्धिया और हानिया उत्कर्ष से आविल के असस्यातवे भाग काल तक होती है एव जवन्यापेक्षा चारो ही वृद्धिया और हानिया एक या दो समय पर्यन्त होती है।

#### समय-प्ररूपणा

कितने काल तक उक्त वृद्धियो और हानियो से रहित जीव योगस्थानो पर अवस्थित पाये जाते ह<sup>7</sup> ऐसी जिज्ञाना होने पर ग्रथकार अव समय की प्ररूपणा करते है—

> चउराई जावट्ठग-मित्तो जाव दुग ति समयाणं। पज्जत्तजहन्नाओ जावुक्कोसं ति उक्कोसो।।१२॥

- शब्दार्थ--चलराई --चार समय मे, जाब -तक, पर्यन्त, अट्ठग-आठ ममय, इत्तो-यहां मे, जाब-तक, दुग ति-दो नक, समयाण-समय, पज्जत्तजहन्नाओ-पर्याप्त (सूटम निगोदिया जीव) के, जघन्य, जाबुक्तोस ति-जत्कृष्ट तक, उक्कोसो-उत्कृष्ट (काल)।

गाणार्थ---धार समय से लेकर आठ समय तक और उनके पण्चात् दो नमय तक जीद अवस्थित पाये जाते है। यह क्रम पर्याप्त सूक्ष्म निगोदिया के जबन्य योगस्थान से लेकर यावत् उत्कृष्ट योगस्थान तक जानना चाहिये। यह अत्कृष्ट समय-प्ररूपणा है।

विशेषार्य--अवस्थिति के नियासक तसयों की संस्था चार है आदि में किनने, वह चतुरादि वृद्धि कहनाती है। वह तब तक कहना चाहिये, जब तक आठ की संस्था प्राप्त हो। इसमें आगं समयों की हानि यह पद भी जोड़ना चाहिये। यह हानि दा संस्था प्राप्त होने तक होती है। यहाँ चार की आदि रूप वृद्धि पर्याप्त जवन्य से अर्थात् पर्याप्त स्थम निगोदिया सम्बन्धी जवन्य योगम्थान में आरम्भ कर आठ समय तक जानना चाहिये। इसके पश्चात् हानि होती है, वह भी तब तक, जब तक उत्कृष्ट योगस्थान प्राप्त होता है। यह उत्कृष्ट अवस्थिति काल है। अर्थवन्नात् इस प्रकार ही अक्षर-योजना करना चाहिये।

उक्त कथन का यह भावार्थ है कि सब से अल्पबीय वाले पर्याप्त सूक्ष्म निगोदिया जीव के जघन्य योगस्थान से अरम्भ करके क्रमण श्रेणी के असस्थातवे भागगत प्रदेशों की राशि प्रमाण जितने योगस्थान है, वे उत्कर्ष से चार समय तक अवस्थित पाये जाते हैं, उससे आगे जो उतने ही योगस्थान हैं वे उत्कर्ष से पाच समय तक, उससे आगे उतने ही योगस्थान उत्कर्ष से छह समय तक, उससे भी आगे उतने ही योगस्थान उत्कर्ष से सात समय तक और उससे भी आगे उतने ही योगस्थान उत्कर्ष से आठ समय तक अवस्थित पाये जाते हैं। इससे आगे जो क्रमण श्रेणी के असस्थातवे भागगत प्रदेशों के प्रमाण योगस्थान हैं, वे उत्कर्ष से सात समय तक, तदनन्तर उक्त सख्या वाले योगस्थान उत्कर्ष से छह समय तक अवस्थित पाये जाते हैं। इस प्रकार प्रतिलोग क्रम से तब तक कहना चाहिये जब तक कि अतिम श्रेणी के असस्थातवे भागगत प्रदेश प्रमाण योगस्थान उत्कर्ष से दो समय तक अवस्थित पाये जाते हैं।

इस प्रकार उत्कृष्ट अवस्थानकाल का प्रमाण है। अब जवन्य अवस्थानकाल का प्रमाण एव योगस्थान-अल्पबहुत्वप्ररूपणा करते है।

जवन्य काल और योगस्थान-अल्पबहुत्वप्रकृपणा

एगसमयं जहनं, ठाणाणप्पाणि अट्ठ समयाणि । उभनो असखन्णियाणि समयसो ऊण ठाणाणि ।।१३।।

१ अपर्याप्त-अवस्था (करण-अपर्याप्त-अवस्था) में सब जीवों के प्रोध की अवश्य वृद्धि होती है। इसनियें चार आदि की न्यमय-प्ररूपणा पर्याप्त सूक्य निगोदिया जीव के जवन्य योगन्धात से कही गई है।

२ जवस्थित अर्रात् एक जीव को वही योगस्थान इतने काल तक निरन्तर हो संकता है अथवा उम योगस्थान में जीव उतने काल तक रह सकता है, तदनन्तर अवस्थ ही योगान्तर हो जाता है।

शब्दार्थ--एगसमय-एक समय का, जहन्न-जघन्य, ठाणाणप्पाणि-(योग)स्थान अल्प, अद्वसम-याणि-आठ समय वाले, उभओ -दोनो ओर के, असखगुणियाणि-असख्य गुण, समयसो-समय से, ऊण-न्यून, कम, ठाणाणि-स्थान।

गाथार्थ — समस्त योगस्थानो का जघन्य अवस्थान काल एक समय मात्र का है, आठ समय वाले योगस्थान अल्प हैं। तत्पश्चात् दोनो ओर एक-एक समय कम करते हुए योगस्थान असंख्यात गुणे हैं।

विशेषार्थ—-उपर्युक्त समस्त योगस्थानो का जघन्यत अवस्थानकाल एक समय है। जो अपर्याप्त सूक्ष्म निगोदिया सम्बन्धी असख्यात योगस्थान है, उनका जघन्यत और उत्कर्पत अवस्थानकाल एक समय का है।

प्रश्न--उत्कर्प मे भी उन योगस्थानो (अपर्याप्त सूक्ष्म निगोद सम्वन्धी असस्यात योगस्थानो) का अवस्थान कारा एक समय होने का क्या कारण है ?

उत्तर—इसका कारण यह है कि सभी अपर्याप्त जीवो के अपर्याप्त अवस्था में रहते हुए प्रतिक्षण असंख्यात गुणी योगवृद्धि होती है, ऐसा शास्त्रवचन है—'सब्बोवि अपज्जत्तगों पद सब-गुणाए जोगवुड्ढीए वड्ढइत्ति । अतएव दूसरे समय में योग की असंख्यात गुणी वृद्धि होती है। इन अपर्याप्त योगस्थानों का अजधन्य, उत्कृष्ट अवस्थान काल एक समय का है।

इस प्रकार समय-प्ररूपणा का कथन किया गया। अव ठाणाणप्पाणि इत्यादि पद से चार आदि समय वाले योगस्थानो के अल्पबहुत्व का कथन प्रारम्भ करते है—

'ठाणा समयाणि' अर्थात् आठ समय वाले योगस्थान सबसे अल्प होते है। उनकी अपेक्षा एक-एक समय से कम जो सप्त सामयिक आदि स्थान है, वे उभयत अर्थात् पूर्वोत्तर दोनो पाश्वों में असख्यात गुणे होते है। वे इस प्रकार कि आठ समय वाले योगस्थान किल्प स्थिति वाले होने से अल्प ही प्राप्त होते है, उनसे उभयपाश्वंवर्ती मात समय वाले योगस्थान अल्प स्थिति वाले होने से असख्यातगुणे होते है, किन्तु स्वस्थान में वे दोनो ही परस्पर समान सख्या वाले होते है। उनसे भी उभयपाश्वंवर्ती पाच समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, किन्तु स्वस्थान में वे समान है। उनसे भी उभयपाश्वंवर्ती पाच समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, किन्तु स्वस्थान में वे समान है। उनसे भी उभयपाश्वंवर्ती चार समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, किन्तु स्वस्थान में वे समान है। उनसे भी उभयपाश्वंवर्ती चार समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, किन्तु स्वस्थान में वे तुल्य है। उनमें भी तीन समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, उनसे भी दो समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, उनसे भी दो समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, उनसे भी दो समय वाले योगस्थान असख्यात गुणे होते है, उनसे भी दो

१ अधिक स्थिति वाले योगस्यान अस्प होते है और न्यून स्थिति वाले योगस्थान अधिक, इस अपेक्षा उन्त कथन समझना चाहिये।

२ योगरयानो की उत्हुच्छ स्थिति का पूर्वभाग वृद्धि की अपेक्षा चार ममय से प्रारम्भ होता है और हानि की अपेक्षा उत्तरमाग दो समय तक का है। इसिलये चार समय तक की स्थितिया तो उभयपार्श्ववर्ती है, किन्तु तीन और दो समय की स्थितिया मान्न उत्तरपार्श्ववर्ती ही हैं, इसिलए इन दोनो स्थितियो मे उभयपार्श्ववर्तीपना एव स्वस्थान में तुल्यता नहीं कहीं है।

# जीवभेदापेक्षा योगविषयक अल्पबहुत्व

चतुरादि समय वाले योगम्थानो के अल्पवहुत्व का कथन करने के वाद अव उन योगम्यानो मे वर्तमान (चीदह) जीवस्थानो के जघन्य-उत्कृष्ट योगविषयक अन्यवहृत्व को महते है---

सन्वत्थोवो जोगो साहारण सुहुम पढमसमयिम । बायर बियतियच उरमणसन्नपण्जत्तगजहन्नो ।।१४।। आइदुगुक्कोसो सि पज्जत्तजहन्नगेयरे य कमा । उक्कोसजहन्नियरो, असमत्तियरे असखगुणो ।।१४।। अमणाणुत्तरगेविज्ज-भोगभूमिगय तहयतणुगेसुं। कमसो असखगुणिओ सेसेसु य जोगु उक्कोसा ।।१६।।

शब्दायं—सब्बत्थोवो—सबसे अल्प, जोगो—योग, साहारण—माघारण (निगोदिया), सुहुम—सूधम, पढमसमयस्मि—प्रथम समय मे, बायर—वादर, बियतियचउरमण—द्वीन्द्रिय, जीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, अमजी पंचेन्द्रिय, सक्र—सज्ञी, अपज्जसग—अपर्याप्तो का, जहन्तो—जघन्य ।

पाद्वन्त-आदि के दो जीवभेदो का, उक्कोसो-उत्कृष्ट, र्रस-इन्ही दोनो के, पज्जल-पर्याप्त, जहन्नगेयरे-जबन्य और इतर (उत्कृष्ट), य-और, कमा-क्रम से, उक्कोस-उत्कृष्ट, जहन्नियरो-जबन्य, इतर (उत्कृष्ट), असमिलयरे-अपर्याप्त और पर्याप्त मे, असखगुणो-असख्यात गूणा।

अमणा-असजी पचेन्द्रिय, अणुत्तर-अनुत्तर विमानवासी, गेविज्ज-ग्रैवेयक ृविमानवामी, भोगभूमिगय-भोगभूमिया जीव, तइयतणुगेसु-तीसरे शरीर वालो मे, कमसो-अनुक्रम से, असंखगुणिओ- असख्यातगुणा, सेसेसु-शेष रहे जीवो मे, य-और, जोगु-योग, उक्कोसा-उत्कृष्ट ।

नायार्थ सबसे अल्प योग साधारण (निगोदिया) सूक्ष्म जीव के प्रथम समय मे होता है और इससे आगे अपर्याप्त बादर एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, वीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असजी पचेन्द्रिय और सजी पचेन्द्रिय जीवा का जवन्य योग अनुक्रम से उत्तरोत्तर असस्थात गुणा होता है।

उससे आगे आदि के दो जीवमेदो का उत्कृष्ट योग तथा इन्ही दोनो के पर्याप्त का जघन्य और उत्कृष्ट योग तथा शेप रहे अपर्याप्त जीवो का उत्कृष्ट योग तथा पर्याग्त जीवो का जघन्य और उत्कृष्ट योग अनुक्रम से असख्दात गुणा है।

असजी पचेन्द्रिय, अनुत्तर विमानवासी, ग्रैबेयकवासी, भोगभ्मिज और तीसरे शरीर वाले जीवो का अनुक्रम से योग असख्यात गुणा होता है। उक्त जीवो से शेप रहे हुए जीवो का उत्कृष्ट योग असल्यात गुणा होता है।

विशेषार्थ—यहा पर असंस्थात गुण पद का सम्बन्ध उत्तरवर्ती गाथा १५ मे आगत असंखगुणो पद से हैं। इसलिये १ शाधारण सूक्ष्म लिख-अपर्याप्तक अवस्था में वर्तमान जीव का प्रथम समय में जघन्य योग सवसे कम होता है। २ उससे बादर एकेन्द्रिय लिख-अपर्याप्तक के प्रथम समय में वर्तमान

जीव का जघन्य योग अमुख्यात गुणा है। ३ उसमे द्वीन्द्रिय लब्बि-अपर्याप्तक के प्रथम ममय मे वर्तमान जीव का जधन्य योग अमल्यात गुणा है। ४ उनमे बीन्द्रिय लब्धि-अपर्याप्तक के प्रथम समय मे वर्तमान जीव का जबन्य योग अनस्यात गुणा है। ५ उनमे चतुरिन्द्रिय लब्बि-अनर्याप्तक के प्रयम समय में वर्तमान जीव का जघन्य योग असस्यान गण। है। ६ उनमें अमजी पचेन्द्रिय लब्धि-अपर्याप्तक के प्रथम नमय म वर्तमान जीव का जघन्य योग असख्यात गुणा है। ७ उनमे मजी पचेन्द्रिय लब्घ-अपर्याप्तक के प्रथम समय मे वर्तमान जीव का जवन्य योग असर्यात गुणा है। इसके अनन्तर आदिद्विक का अर्थान अपर्याप्त सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीव का और अपर्याप्त वादर एकेन्द्रिय जीव का उत्कृप्ट योग क्रम से अमस्त्रात गणा है। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है----- लिब्ब-अपयोप्तक सजी पचेन्द्रिय जीव के जधन्य योग में स्कम निगोदिया लब्बि-अवर्याप्तक जीवो का उत्कृष्ट योग असस्यात गुणा होना है। ९ उससे वादर एकेन्द्रिय लब्बि-अपर्याप्ता का उत्हृप्ट योग असस्यात गुणा है। इसके वाद पुन इन्ही दोनो के पर्याप्तको का यानि पर्याप्तक सूक्ष्म और बादर एकेन्द्रिय जीवो का ज्ञान्य और उत्कृष्ट योग क्रम से असम्यानगुण। जानना चाहिये। वह इस प्रकार कि १० लब्बि-अपर्याप्तक वादर एकेन्द्रिय के उत्कृष्ट योग में सूक्ष्म निगोदिया पर्याप्तक का जवन्य योग असल्यात गुणा होता है। ११ उसमे वादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक का जबन्य योग अमख्यात गुणा होता है। १२ उससे सूर्क्म निगोदिया पर्याप्तक का उत्कृष्ट योग अमख्यात गुणा होता है। १३ उसमे बादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक का उत्कृप्ट योग अमख्यात गुणा होता है। इस प्रकार एकेन्द्रिय के सूक्ष्म, वादर और उनके अपर्याप्त, पर्याप्त भेदो मे योग के जवन्य एव उत्कृष्ट के क्रम को स्पष्ट करने के अनन्तर अव 'उक्कोसजहन्नियरो, असमित्तियरे असखगुणो' पद की व्यास्था करते हैं—

असमत-असमाप्त अर्थात् अपर्याप्त द्वीन्द्रियादि यह पद समझना चाहिये कि उनमे उत्कृष्ट और इतर अर्थात् पर्याप्त द्वीन्द्रियादि मे जबन्य, उत्कृष्ट योग परिपाटी से-अनुक्रम से असख्यात गुणा जानना चाहिये। वह इस प्रकार-१४ पर्याप्त वादर एकेन्द्रिय के उत्कृष्ट योग से द्वीन्द्रिय लिब्ध-अपर्याप्तक का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा होता है। १६ उनमे चतुरिन्द्रिय लिब्ब-अपर्याप्तक का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा होता है। १६ उनमे चतुरिन्द्रिय लिब्ब-अपर्याप्तक का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा होता है। १८ उससे सजी पचेन्द्रिय लिब्ब-अपर्याप्तक का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा होता है। १८ उससे सजी पचेन्द्रिय लिब्ब-अपर्याप्तक का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा होता है। १८ उससे द्वीन्द्रिय पर्याप्तक का जवन्य योग असख्यात गुणा होता है। १८ उससे चिद्रिय पर्याप्तक का जवन्य योग असख्यात गुणा होता है। २० उससे व्वीन्द्रिय पर्याप्तक का जवन्य योग असख्यात गुणा होता है। २३ उससे सजी पचेन्द्रिय पर्याप्तक का जवन्य योग असख्यात गुणा होता है। २३ उससे सजी पचेन्द्रिय पर्याप्तक का जवन्य योग असख्यात गुणा होता है। २३ उससे सजी पचेन्द्रिय पर्याप्तक का जवन्य योग असख्यात गुणा होता है। २४ उससे द्वीन्द्रिय पर्याप्तक का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा है। २६ उभसे चतुरिन्द्रिय पर्याप्तक का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा है। तवनन्तर अमणा अर्थात् असजी पचेन्द्रिय जविन्द्रिय पर्याप्तक जीव के उत्कृष्ट योग से असजी पचेन्द्रिय पर्याप्तक जीवो का उत्कृष्ट योग असख्यान गुणा होता है। २८ उनसे अनुत्ररोपपातिक देवो का उत्कृष्ट योग असख्यात गुणा होता है। २० उनसे गुणा होता है। ३० उनसे गुणा होता है। २० उनसे गुणा होता है। २० उनसे गुणा होता ह

भोगभूमिज मनुष्य, तिर्थचो का उत्कृष्ट योग असस्यात गृणा होता है। ३१ उससे तीसरे मरीरघारी अर्थात् आहारक मरीरघारी जीवो का उत्कृष्ट योग असस्यात गृणा होता है। ३२ उससे शेप रहे देव, नारक, तिर्थच और मनुष्यो का उत्कृष्ट योग असस्यात गुणा होता है। यहा सर्वत्न असस्यात का गुणाकार सूक्ष्म क्षेत्र पल्योपम के असस्यातवे भागगत प्रदेशो की राधि प्रमाण एव पर्याप्तक का अर्थ सर्वत्न करण-पर्याप्त जानना चाहिये। रे

जीव द्वारा योगो से किया वाला कार्य

विस्तार से योग-प्ररूपणा करने के वाद अब इससे जीव द्वारा किये जाने वाले कार्य का कथन करते है-

जोगेहि तंयणुरूवं परिणमइ गिण्हिऊण पंचतणू । पाउग्गे वालंबइ, भासाणुमणत्तणे खंघे ।।१७।।

शस्त्रायं—जोगोंह-योगो द्वारा, इसं-तदनुरूप (योगो के अनुरूप), परिणमइ-परिणमाता है, गिण्हिकण-प्रहण करके, पचतणू-पाच शरीर रूप, पाउग्गे-प्रायोग्य, वा-तथा, आलबइ-अवलवन लेता है, भासाणुमणत्तणे-भाषा, श्वासोच्छ्वास और मन रूप परिणत, खघे-स्कन्वो से।

गाथायं—योगो के द्वारा जीव योगो के अनुरूप औदारिकादि शरीर प्रायोग्य पुद्गलस्कन्छो को ग्रहण करके औदारिकादि पाच शरीर रूप परिणमाता है तथा भाषा, श्वासोच्छ्वास, मन रूप परिणमित हुए पुद्गल स्कन्छो का अवलबन लेता है।

विशेषार्थ— पूर्वोक्त लक्षण वाले योगों के द्वारा जीव तदनुरूप अर्थात् योगों के अनुरूप पुद्गलों को ग्रहण करता है। यानी जवन्य योग में वर्तमान जीव अल्प पुद्गलस्कन्यों को, मध्यम योग में वर्तमान मध्यम अनुरूज्ञ पुद्गलों को और अरुज्ञ वर्तमान जीव प्रभूत, अधिक पुद्गलस्कन्यों को ग्रहण करता है। इस प्रकार तत्-तत् प्रायोग्य अर्थात् औदारिकादि शरीरों के योग्य स्कन्यों यानि पुद्गलस्कन्यों को ग्रहण करके उन्हें पाच शरीर रूप से परिणमाता है। गाथा में "पचतणू" इस प्रकार का भावप्रधान निर्देश होने से उसका अर्थ हुआ कि औदारिक आदि पाच शरीर तथा भाषा, प्राणापान (श्वासोच्छ्वास) और मन-के योग्य पुद्गलस्कन्यों को पहले ग्रहण करता है, ग्रहण करके भाषादि रूप से परिणत करता है और परिणत करके उनके निसर्ग की कारणभूत सामर्थ्यविशेष की सिद्धि के लिये उन पुद्गलस्कन्यों का अवलवन लेता है। पुन उनके अवलवन से सामर्थ्यविशेष वाला होता हुआ उन्हें छोडता है, उसके विना नहीं छोड सकता है। जैसे—विल्ली को जव ऊपर

शन्य जीवभेदी की तरह सजी पचेन्द्रिय पर्याप्तक जीवों के उत्क्रुच्ट योग के बल्पबहुत्व का कथन सामान्य इस से न करके अपेक्षाकृत अन्तर वालों का तो पृथक्-पृथक् वताया है और खेष का अर्थात् जिनमें अपेक्षाकृत अल्पबहुत्व नहीं है, उनका सामान्य से माझ नामोल्लेख कर दिया है।

२ योग सम्बन्धी अविमान-प्रस्मणा आदि दस प्ररूपणाओ का सक्षिप्त विवरण परिशिष्ट मे देखिये।

तुलना कीजिये—
 जोगाणुस्व जीवा परिणामतीह गिण्हिं दिलय ।

की ओर छलाग लगाने की इच्छा होती है, तब वह पहले अपने अगो को सकुचित करके उनका अवलवन लेती है, यानी स्थिर होकर उन्हें घारण (सतुलित) करती है। पश्चात् उस अवलवन स शिक्तिविशेष प्राप्त करके अपने अगो को ऊपर की ओर उछालने में समर्थ होती है, अन्यथा वैसा करने में सक्षम नहीं हो पाती है। उसी प्रकार यहा जानना चाहिये। क्योंकि 'द्रव्यनिमित्त वीर्य ससारिणामुपजायत इति'—ससारी जीवो का वीर्य द्रव्यसयोग के निमित्त से उत्पन्न होता है—इस वचन को यहा भी प्रमाण रूप में समझना चाहिये।

## पौद्गलिक वर्गणाओं का निरूपण

ऊपर जो यह कहा गया है कि जीव योगो के द्वारा तत्-तत् प्रायोग्य पुद्गलो की ग्रहण करता है, सो उनमें से कौनसे पुद्गल ग्रहणयोग्य है और कौनसे अग्रहणयोग्य ? शिष्य की इस जिज्ञासा के समाधानार्थ ग्रथकार ग्रहणयोग्य और अग्रहणयोग्य पुद्गलवर्गणाओं का निरूपण करते हैं—

परमाणुसंखऽसंखाऽणतपएसा सभव्वणतगुणा।
सिद्धाणणंतभागो, आहारगवगणा तितण् ।।१८।।
स्रागहणंतिरयाओ, तेयगभासामणे य कम्मे य।
ध्वअध्वअच्चित्ता सुन्नाचउअतरेसुप्प ।।१९।।
पत्तेगतणुसु बायर—सुहुमिनगोए तहा महांखंधे।
गुणनिष्कन्नसनामो, ससंखभागंगुलवगाहो।।२०।।

शब्दायं—परमाणु-परमाणु रूप, संखऽसखाऽणंतपएसा-सख्यात प्रदेशी, असख्यात प्रदेशी, अनन्त प्रदेशी, अभव्यणतगुणा-अभव्यो से अनन्त गुणे, सिद्धाणणतभागी-सिद्धो के अनन्तवे भाग प्रमाण, आहारगवग्गणा-ग्रहण योग्य वर्गणा, तितणू-तीन गरीर रूप।

अग्गहणंतिरियाओं अग्रहण वर्गणा के अन्तर से, तेयगंभासामणे तेजस, भाषा, मन, य-और, कम्मे कामेण, य-तथा, धुवअधुवअिच्चित्ता धुवाचित्त, अधुवाचित्त, सुन्नाचउ चार श्च्य वर्गणायें, अतरेसु अन्तरो मे, जिप्य ऊपर।

पत्तेगतणुसु-प्रत्येक गरीरी, बायरसुहुमनिगोए-वादर निगोद, सूक्ष्म निगोद, तहा-तथा, महाखधे-महास्कन्च वर्गणा, गुणनिव्यन्नसनामो-गुणनिष्यन्न नामवाली, असखभाग-असख्यातवे भाग, अगुलवगाहो-अगुन के अवगाह वाली।

गायायं—एक परमाण रूप वर्गणा, सख्यात प्रदेशी वर्गणा, असख्यात प्रदेशी वर्गणा और अनन्त प्रदेशी वर्गणा, ये सव वर्गणायें जीव के द्वारा अग्रहणयोग्य है—ग्रहण करने योग्य नही होती है, किन्तु अभव्य जीवो से अनन्तगुण और सिद्धों के अनन्तवे माग प्रमाण प्रदेशों की वर्गणाये तीन शरीर रूप में जीव द्वारा ग्रहण करने योग्य होती है।

—शतक, गाथा ७५, टीका

तथा तैजसवर्गणा, माषावर्गणा, प्राणापानवर्गणा, मनोवर्गणा और कार्मणवर्गणा—ये सभी वर्गणाये अग्रहण वर्गणायो से अन्तरित हैं। तत्पश्चात् ध्रुवाचित्त और अध्रुवाचित्त वर्गणाये हैं, तदनन्तर चार शून्य वर्गणाये हैं, जो अन्तराल से युक्त हैं और उसके ऊपर।

प्रत्येकशरीरी, बादरिन्गोद, सूक्ष्मंनिगोद तथा महास्कन्च ये चार वर्गणाये है। ये सभी वर्गणाये गुणनिष्यन्न नामवाली है तथा प्रत्येक वर्गणा का अवगाह अगुल के असख्यातवे भाग प्रमाण है।

विशेषायं वर्गणायं एक-एक परमाणु रूप तथा संख्यात प्रदेशी, असख्यात प्रदेशी और अनन्त प्रदेशी भी होती है। इनमे एक-एक परमाणु वाली वर्गणाये परमाणुवर्गणा कहलाती है। यद्यपि वर्गणा शब्द समुदाय वाचक है, लेकिन यहाँ वर्गणा का योग्यता को लेकर अर्थ करना चाहिये। एक-एक परमाणु में वर्गणा शब्द अनेक पर्यायों के रूप में उपनिपात की अपेक्षा अर्थात् समाहित होने की अपेक्षा जानना चाहिये। वयोकि यदि परमाणुओं की वर्गणा (समुदाय) परमाणुवर्गणा कही जाय तो जगत में जितने भी परमाणु है, उनका समुदाय परमाणुवर्गणा कहलायेगी और ऐसा अर्थ करने पर आगे कहे जाने वाले अगुल के असख्यातवे भाग अवगाहना के कथन से विरोध का प्रसग आता है। इसका कारण यह है कि एक-एक परमाणु रूप से समुदाय को प्राप्त सभी परमाणु सम्पूर्ण लोक में ब्याप्त है। इसलिये एक-एक परमाणु ही परमाणुवर्गणा कहलाते हैं और ऐसी परमाणुवर्गणाये अनन्त है एवं वे सपूर्ण लोक में ब्याप्त है।

दो परमाणुओं के समुदाय रूप द्वि-परमाणुवर्गणा होती है, वे भी अनन्त है और सर्वं लोक में व्याप्त है। इसी प्रकार विपरमाण्वर्गणा आदि सभी वर्गणाये प्रत्येक अनन्त एव समस्त लोक में व्याप्त जानना चाहिये। तीन परमाणुओं के समुदाय रूप विपरमाणुवर्गणा होती है और इसी प्रकार उत्तरोत्तर एक-एक परमाणु की वृद्धि करते हुए सख्यात परमाणुओं की समुदाय रूप असख्यात वर्गणाये होती है। क्योंकि असख्यात के असख्यात भेद होते है। इसी प्रकार उत्तरोत्तर वृद्धि से अनन्त मरमाणुओं की समुदायात्मक अनन्त वर्गणाये होती है। क्योंकि अनन्त के अनन्त मेंद होते है।

१ यहा समान जातीय पुद्गज परमाणुओं के समुदाय को वर्गणा कहते हैं, के आँघार को लेकर सकाकार द्वारा प्रस्तुत इस शका का— परमाणु स्वत एक होने से उनमें समुदायीपने का अभाव है, जिससे समुदायाचार वर्गणा शब्द को परमाणु के साथ बोढना अनुचित है, तो फिर परमाणुवर्गणा— यह कैसे कहा जा सकता है?'— समाधान किया गया है कि परमाणु के स्वत एक होने से उससे समुदायीपने का अभाव है। लेकिन अनेक स्कन्यादि पर्यायों के आविर्माव होने की योगयता का उससे सद्भाव पाये जाने से वर्गणा शब्द को परमाणु के साथ सयुक्त करके परमाणुवर्गणा कहा है।

श्रीमद् देवेन्द्रसूरि ने स्कन्ध रूप अनेक समुदायात्मक पर्यायी के आविर्माव होने की अपेक्षा से परमाणु की परमाणुवर्गणा नहीं कहा है। वे सब परमाणुओं के समुदाय में वर्गणा शिब्द का प्रयोग करते हैं—'इह समस्त लोकाकाशप्रदेशेषु ये केचन एकाकिन परमाणवी विद्यन्ते तत्समुदाय सजातीयत्वाद एकावर्गणा।'

## जीव द्वारा प्राह्मवर्गणा का परिमाण

ये सभी वर्गणाये अर्थात् मूल से एक प्रदेशी वर्गणा से लेकर अनन्त प्रदेशी वर्गणाओ तक—अल्प परमाणु एव स्थूल परिमाण वाली होने से जीवो के अग्रहणयोग्य है। अर्थात् ये सभी वर्गणाये अनन्तानन्त परमाणुओ की समुदायात्मक होने पर भी जीवो के द्वारा ग्रहण करने योग्य नहीं है। िकन्तु जो वर्गणाये अभव्यो से अनन्त गुणे और सिद्धों के अनन्तवें भाग प्रमाण परमाणुओं की समुदायात्मक है, वे 'आहारगवग्गणा' अर्थात् आहरण—ग्रहण करने के योग्य वर्गणा होतो है। 'आहारगवग्गणा' इस पद का पदच्छेद इस प्रकार है—आहरण करने अर्थात् ग्रहण करने को आहार कहते है और आहार ही आहारक कहलाता है। अत आहार अर्थात् ग्रहण करने के योग्य जो वर्गणाये होती है, वे आहार अर्थवा आहारक वर्गणा कहलाती है। वे िकस विषय को ग्रहण करने वाली है ? तो इस वात को स्पष्ट करने के ितये गाथा में 'तितणू' यह पद दिया है कि वे औदारिक, वैक्रिय और आहारक—इन तीन शरीर रूप से परिणिमित होने वाले परमाणुओं को ग्रहण करने रूप विषय वाली है।

## जीव प्रहण-प्रायोग्य वर्गणायें

ये वर्गणाये (औदारिक, वैक्रिय और आहारक वर्गणाये) तथा तैजस, भाषा, प्राणापान, मन कौर कर्म विषयक जो वर्गणाये होती है, वे अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणाओ से अन्तरित होती हुई ग्रहण-प्रायोग्य होती है। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

#### औदारिकशरीरवर्ग**णा**

अभन्य जीवो से अनन्त गुणे और सिद्धो के अनन्तवे भाग प्रमाण परमाणुओ की समृदाय हप वर्गणा औदारिक शरीर के निष्पादन करने के लिये ग्रहणप्रायोग्य होती है, जो जबन्य वर्गणा है। उससे एक परमाणु अधिक स्कन्च रूप दूसरी ग्रहणप्रायोग्य वर्गणा होती है। उससे दो परमाणुओ से अधिक स्कन्च रूप तीसरी वर्गणा होती है। इस प्रकार एक-एक परमाणु से अधिक स्कन्च रूप वर्गणायें तव तक कहना चाहिये, जब तक कि औदारिकशरीर-प्रायोग्य उत्कृष्ट ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है। औदारिक-प्रायोग्य जवन्य ग्रहणवर्गणा से उत्कृष्ट ग्रहणवर्गणा विशेष अधिक परमाणुओ वाली होती है। यह विशेष भी उसी वर्गणा ( औदारिकप्रायोग्य ) की जवन्य वर्गणा के परमाणुओ का अनन्तवा भाग जितना है।

वौदारिकशरीर-प्रायोग्य उत्कृष्ट ग्रहणवर्गणा से एक परमाणु अधिक स्कन्च रूप वर्गणा वग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा होती है। यह अग्रहणप्रायोग्य जघन्य वर्गणा है। उससे दो परमाणु अधिक स्कन्य रूप दूसरी अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा होती है। इसी प्रकार एक-एक परमाणु अधिक-अधिक स्कन्यों की अग्रहण वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है। ये वर्गणायें जघन्य की अपेक्षा अनन्तगुणी है। यहाँ पर गुणाकार का तात्पर्य अभव्यों से अनन्तगुणा और 'सिद्धों के अनन्तवें भाग राथि प्रमाण जानना चाहिये।

इन वर्गणाओं को अग्रहण-प्रायोग्य बौदारिक शरीर के प्रति वहुत परमाणुओ द्वारा निष्पन्न होने और सूक्ष्म परिणाम की अपेक्षा से और वैक्रिय शरीर के प्रति स्वल्प परमाणु वाली होने से और स्यूल परिणमन रूप होने की अपेक्षा जानना चाहिये। इसी प्रकार आगे भी समझ लेना चाहिये।

#### वैजियशरीरवर्गणा

इस पूर्वोक्त अग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से एक परमाणु अधिक स्कन्ध रूप वैक्तियशरीर की ग्रहण-प्रायोग्य जधन्य वर्गणा होती है। इस प्रकार तब तक एक-एक परमाणु अधिक स्कन्ध रूप वैक्तियशरीर ग्रहण-प्रायोग्य दूसरी वर्गणा होती है। इस प्रकार तब तक एक-एक परमाणु अधिक स्कन्ध रूप वैक्तियशरीर के ग्रहण करने योग्य वर्गणाये कहना चाहिये, जब तक कि वैक्रियशरीर की ग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा आती है। ये वर्गणाये भी उसी वैक्तियशरीर की ग्रहण-प्रायोग्य जधन्य वर्गणा से विद्योषाधिक है और यह विद्येषाधिक उसी की जधन्य वर्गणा के परमाणुओ का अनन्तवा भाग जानना चाहिये।

उन्त वैक्रियशरीर की ग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से एक परमाणु [अधिक रूप जझन्य अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा है। उससे दो परमाणु अधिक स्कन्य रूप दूसरी अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा होती है। इस प्रकार एक-एक परमाणु अधिक स्कन्य रूप अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणार्थे तब तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है। ये वर्गणाये जधन्य वर्गणा से अनन्तयुणी है। यहाँ पर गुणाकार अभव्य जीवो से अनन्तगुणा और सिद्धो के अनन्तवे भाग राशि प्रमाण है। आहारकशरीरवर्गणा

इस उत्कृष्ट अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा से एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप वर्गणा आहारकशारीर के ग्रहणप्रायोग्य होती है और वह जधन्य है। उससे दो परमाणु अधिक स्कन्ध रूप दूसरी आहारक-श्वरीर ग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा होती है। इस प्रकार एक-एक परमाणु अधिक स्कन्च रूप आहारक-श्वरीर की ग्रहण करने योग्य उत्कृष्ट वर्गणा प्राप्त होती है। जबन्य वर्गणा से उत्कृष्ट वर्गणा उसके अनन्तवे भाग से विशेषाधिक होती है।

महारकशरीर की ग्रहणयोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से एक परमाणू अधिक स्कन्ध रूप अग्रहण-प्रायोग्य जवन्य वर्गणा होती है। उससे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्ध रूप अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा तव तक जानना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट अग्रहणप्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है। इस अग्रहण-प्रायोग्य जवन्य वर्गणा से उत्कृष्ट अग्रहणप्रायोग्य वर्गणा अभव्य जीवो से अनन्तगुणी और मिद्धो से अनन्तवं माग राधि प्रमाण से अनन्तगुणी जानना चाहिये।

यहाँ चूणिकार बादि कुछ आचार्य बौदारिक, वैक्रिय और आहारक शरीर की ग्रहणप्रायोग्य वर्गणाओं के बन्तराल में अग्रहणप्रायोग्य वर्गणाये स्वीकार नहीं करते हैं, किन्तु विशेषावश्यकभाष्य आदि में (श्री जिनमद्रगणि क्षमाश्रमण बादि सैद्धान्तिक आचार्यों ने) अग्रहणप्रायोग्य वर्गणाये स्वीकार की है। इसलिये उनके मत से यहाँ पर कहीं हैं।

१ विशेषावश्यकभाष्य, गाया ६३३-६३७ तक देखिये।

### तैजसशरीरवर्गणा

आहारकशरीर की अग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से एक परमाणु अधिक स्कन्धों की तैजसशरीर के ग्रहणयोग्य जघन्य वर्गणा होती है। उससे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्ध रूप वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि तैजस-ग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा प्राप्त होती है। तैजसशरीर की ग्रहणयोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से एक परमाणु अधिक होने पर जघन्य अग्रहणप्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है। इससे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्ध रूप अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है।

### भाषावर्गणा

उस उत्कृष्ट अग्रहणप्रायोग्य वर्गणा से एक परमाण् अधिक स्कन्वरूप जवन्य भाषाप्रायोग्य ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है। उन पुद्गलों को ग्रहण करके जीव सत्य आदि भाषा रूप से परिणमित कर और अवलवन लेकर छोडता है—प्रयोग करता है। इससे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्व रूप भाषाप्रायोग्य वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जव तक कि उत्कृष्ट भाषाप्रायोग्य ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है। इससे आगे एक परमाणु अधिक स्कन्यरूप वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जव तक कि जग्रहणप्रायोग्य जवन्य वर्गणा प्राप्त होती है। इनसे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्यरूप वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जव तक कि जग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा प्राप्त होती है। जवन्य से उत्कृष्ट विशेषाधिक है और यह अधिकता उसी की जवन्य वर्गणा से अनन्तवां भाग है।

## श्वासोच्छ्वासवर्गणा

उस अग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से आगे एक परमाणु अधिक स्कन्यरूप जवन्य प्राणापान (श्वासोच्छ्वास)-प्रायोग्य ग्रहण वर्गणा प्राप्त होती है। उन पुद्गलो को ग्रहण करके प्राणी श्वासोच्छ्वास रूप से परिणमित कर और आलवन लेकर छोडता है—प्रयोग करता है। इससे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्मरूप वर्गणाये तब तक कहना चाहिये, जब तक कि प्राणापानप्रायोग्य उत्कृष्ट ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है। इस प्राणापानप्रायोग्य उत्कृष्ट ग्रहणवर्गणा से एक परमाणु अधिक होने पर जवन्य अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है। उससे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्यरूप वर्गणाये तब तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है।

## मनोवर्गणा

इस अग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप मन के प्रायोग्य जेघन्य ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है। उन पुद्गलों को ग्रहण करके जीव सत्य आदि मनोरूप से परिणमित कर और आलवन लेकर प्रयोग करता है। उससे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि मन प्रायोग्य उत्कृष्ट ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है। इस उत्कृष्ट मन प्रायोग्य ग्रहणवर्गणा से एक परमाणु अधिक होने पर जघन्य अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है। इससे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप वर्गणायें तब तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा प्राप्त होती है।

### कार्मणशरीरवर्गणा

इस (मन की) अग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा से एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप कर्मप्रायोग्य जवन्य ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है। उन पुद्गलों को ग्रहण करके जीव ज्ञानावरणादि रूप में परिणमित करते है। उससे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप वर्गणाये तब तक कहना चाहिये, जब तक कि कर्मप्रायोग्य उत्कृष्ट ग्रहणवर्गणा प्राप्त होती है।

यहाँ सर्वेत उत्कृष्ट ग्रहण-प्रायोग्य वर्गणाये अपनी जघन्य वर्गणा के अनन्तवें भाग रूप विशेष से अपनी-अपनी जघन्य वर्गणा की अपेक्षा अधिक होती है और अग्रहणप्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणाये अपनी जघन्य वर्गणा की अपेक्षा अभव्यो से अनन्तगृणी और सिद्धो के अनन्तव भाग राशि प्रमाण से अनन्तगृणी जानना चाहिये।

'भासामणे य' इस वाक्य में पठित च (य) शब्द अनुक्त अर्थ का समुच्चयार्थंक है। इसिलये भाषावर्गणा के अनन्तर अग्रहण-वर्गणा से अन्तरित प्राणापान-वर्गणा जानना चाहिये। प्राणापान वर्गणा का कथन पूर्व में कर दिया है। 'कम्मे य' यहाँ पठित च (य) शब्द सर्वगाथोक्त अर्थ का समुच्वय करता है।

#### सौदारिकादि वर्गणाओं के वर्णादि

अब प्रसगवश इन बौदारिक आदि वर्गणाओं के वर्ण आदि का निरूपण करते हैं— एक्त वर्गणाओं में से बौदारिक, बैक्तिय, आहारक शरीर की वर्गणाये पाचों वर्ण, दोनों गए, पाचों रस और आठों स्पर्श वाली होती है। यद्यपि एक परमाणु में एक ही वर्ण, एक ही रस, एक ही गयं और अविरोधी दो स्पर्श होते हैं, तथापि अनेक परमाणुओं के समुदाय रूप स्कन्ध में कोई परमाणु किसी-भी वर्णादि से युक्त होता है और कोई किसी से, इसलिये समुदाय में पाचों वर्ण आदि का प्रतिपादन करने में कोई विरोध नहीं है। तैजसप्रायोग्य आदि वर्गणाये (कर्मवर्गणा पर्यन्त) पाचों वर्ण, पाचों रस और दोनों गध बाली जानना चाहिये, किन्तु स्पर्श विचार के प्रसंग में उनमें चार स्पर्श होते हैं। क्योंकि उत्तमें मृदु और लघु रूप दो स्पर्श तो अवस्थित रूप से पाये जाते हैं और जन्य दो स्पर्श—स्निग्ध-उष्ण, स्निग्ध-शीत अथवा रूश-उष्ण और रूक्ष-शीत—ये अनियत होते हैं। कहा भी है—

## पचरस पद्मवण्णेहि परिणया अट्ठफास होगद्या। जावाहारगजोग्गा चडफासविसेसिया उर्वीर ॥

१ यद्यपि मूल गाया मे खातीच्छ्यास वर्गणा के नाम का उल्लेख नहीं है, किन्तु पहले गाया १७ के 'मासाणुमणत्तणे खर्चे' पद मे उल्लेख कर दिया है। इसिनये यहाँ 'य' कार पद के अनुकत समुख्यवार्यक रूप अर्थ के द्वारा श्वासोच्छ्वास-वर्गणा का नाम सूचित किया है।

२ पचसग्रह, वधनकरण गाया १८

जीव के द्वारा ग्रहण की जाने वाली वर्गणाओं में से आहारक शरीर के योग्य वर्गणाओं तक सभी वर्गणाये पाच रस, पाच वर्ण, आठ स्पर्श और दो गघ से परिणत होती है, किन्तु इससे ऊपर की तैजस आदि वर्गणाये चार स्पर्श से विशिष्ट होती है।

औदारिक वर्गणाये प्रदेशगणना की अपेक्षा सबसे कम है। उनसे वैक्रियशरीर के योग्य वर्गणाये अनन्तगुणी है। उनसे आहारक शरीर के योग्य वर्गणायें अनन्तगुणी होती है। इसी प्रकार तैजस, भाषा, प्राणापान मन और कमें के प्रायोग्य वर्गणाये भी उत्तरोत्तर अनन्तगुणी कहना चाहिये। ध्रुव, अध्रुव आदि वर्गणाओं का वर्णन

अव गायोक्त ध्रुव, अध्रुव इत्यादि पदो का अर्थ कहते है कि कर्मप्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणा के अनन्तर ध्रुव-अचित्तद्रव्यवर्गणाये होती है। तदनन्तर अध्रुव-अचित्तद्रव्यवर्गणाये प्राप्त होती है। इनके अनन्तर 'सुन्ना चर्र' चार शून्य वर्गणाओं के अन्तराल में आगे यथाक्रम से प्रत्येकशरीरवर्गणा, वादरिनगोदवर्गणा, सूक्ष्मिनगोदवर्गणा तथा महास्कन्धवर्गणा होती है। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

प्रथम ध्रुवशून्यवर्गणा के ऊपर प्रत्येकशरीरीवर्गणा होती है। द्वितीय ध्रुवशून्यवर्गणा के ऊपर वादरिनगोदवर्गणा, तीसरी ध्रुवशून्यवर्गणा के ऊपर सूक्ष्मिनगोदवर्गणा और चौथी ध्रुव-शून्यवर्गणा के ऊपर महास्कन्ववर्गणा होती है।

इनमें कर्मप्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणाओं के अनन्तर एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप जघन्य ध्रुव-अचित्तव्रवर्गणा होती है। उससे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप दूसरी आदि ध्रुव-अचित्तव्रवर्गणाये तब तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट ध्रुव-अचित्त-द्रव्यवर्गणा प्राप्त होती है। ध्रुव-अचित्तद्रव्यवर्गणा वे कहलाती है जो लोक में सदैव पाई जाती है। जो इस प्रकार समझना चाहिए कि इन ध्रुव-अचित्तद्रव्यवर्गणाओं के मध्य में कई अन्य वर्गणाये उत्पन्न होती है और कई अन्य वर्गणाये विनष्ट होती है, फिर भी इनकी ययास्थित सख्या की किसी एक भी वर्गणा से लोक कदाचित् भी रहित नहीं होता है और इन वर्गणाओं को जीव ने कभी भी ग्रहण नहीं किया है, इसिलये इनका अचित्तपना जानना चाहिये। जीव के द्वारा ग्रहण करने से तो औदारिकादि वर्गणाओंवत् कथित्त सचित्तपना भी सम्भव हो जाता है। जिनन्य ध्रुव-अचित्तद्रव्यवर्गणा से उत्कृष्ट वर्गणा अनन्तगुणी होती है। गुणाकार सर्व जीवो से अनन्तगुणी राश्वि प्रमाण जानना चाहिये।

१ शोप वैक्रियशरीर आदि वर्गणाओ से।

२ ग्रहण-प्रायोग्य उत्कृष्ट वर्गणागत प्रदेशराशि से अनन्तगुण अग्रहण वर्गणायें अन्तराल मे होने से औदारिकवर्गणा की अपेक्षा वैक्रियवर्गणा मे अनन्तगुणे प्रदेश होते हैं। इसी प्रकार अन्य वर्गणाओं के लिये उत्तरोत्तर कम से समझ लेना चाहिये।

इस कथन का आशय यह है—
जैसे औदारिक आदि मरीर को जीव के सबध से कथित् सिक्तपना होता है, परन्तु सर्वथा सिक्तपना
नहीं होता है। उसी प्रकार इन वर्गणाओं का भी यदि चीव के साथ सम्बन्ध हो तो कथित् सिक्तपना
कहा जा सकता है। परन्तु जब जीव का इनके साथ सम्बन्ध ही नहां होता है तो कथित् सिक्तपना भी
कैसे सभव है? अर्थात् जीव के साथ इनके सम्बन्ध का अभाव होने से ये वर्गणायें सर्वदा अचित्त ही हैं।

इससे एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप अधन्य अध्यव-अचित्तद्रव्यवर्गणा होती है। उत्तसे आगे एक-एक परमाणु की अधिकता से अध्यव-अचित्तद्रव्यवर्गणाये तब तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट अध्यव-अचित्त-द्रव्यवर्गणा प्राप्त होती है। जिन वर्गणाओं के मध्य में कितनी ही वर्गणाये लोक में कदाचित् होती है और कदाचित् नहीं होती है, उन्हें अध्यव-अचित्त-द्रव्यवर्गणा कहते हैं और इसी कारण ये सान्तर-निरन्तर वर्गणाये भी कही जाती है—अध्युवाचित्तद्रव्यवर्गणा नाम यासां मध्ये काश्चिव् वर्गणाः कदाचिल्लोक मवन्ति, कदाचिच्च न भवन्ति । सान्तरिनरतरा अध्युच्यन्ते। जघन्य की अपेक्षा उत्कृष्ट वर्गणा सर्व जीवो से अनन्तगुणी राश्चि प्रमाण से अनन्तगुणी होती है।

इससे आगे एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप प्रथम जघन्य ध्रव-शून्यवर्गणा होती है। उससे आगे एक-एक परमाणु की अधिकता से प्रथम ध्रुवशून्यवर्गणाये तव नक कहनी चाहिये, जब तक कि उत्ख्रुष्ट प्रथम ध्रुवशून्यवर्गणा प्राप्त होती है। ध्रुवशून्य वर्गणाये वे हैं जो लोक मे कभी भी नहीं होती है, लेकिन उपरितन वर्गणाओं का वाहुल्य जानने के लिये जिनकी प्ररूपणा की जाती है—ध्रुवशून्यवर्गणा नाम या' कदाचनापि लोके न भवन्ति । केवलमुपरितनवर्गणाना वाहुल्य-परिज्ञानाये प्ररूपणामात्रमेव क्रियते । जबन्य वर्गणा से उत्कृष्ट वर्गणा अनन्तगुणी होती है। गुणाकार सर्व जीवों से अनन्त गृणित राशि प्रमाण है।

- उससे आगे एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप जवन्य प्रत्येकशरीरीद्रव्यवर्गणा प्राप्त होती है।

प्रत्येक शरीरीद्रव्यवर्गणा किसे कहते है ? तो इसका उत्तर यह है कि—'प्रत्येकशरीरिणां यथासम्भवमौदारिकवैकियाहारकतैजसकार्मणेसु शरीरनामकर्मसु ये प्रत्येक विश्वसापरिणामेनीपचयमापन्ना. सर्वजीवानन्तगुणाः पुव्गलास्ते प्रत्येकशरीरिद्रव्यवर्गणा—प्रत्येक शरीर वाले जीवो के यथासम्भव जीदारिक, वैक्रिय, आहारक, तैजस, कार्मण नामक एक-एक शरीर नामकर्मों में विश्वसा (स्वाभाविक) परिणाम से उपचय (हीनाधिक सख्या वाले प्रदेशों के समुदाय) को प्राप्त सर्व जीवो से अनन्तगुणे पुद्गल प्रत्येकशरीरीद्रव्यवर्गणा कहलाते है।

इसी प्रकार शतकबृहत्चूणि मे भी कहा है-

पत्तेयवगणा इह पत्तेयाणतउरलमाईण । पचण्हसरीराण तणुकम्मपएसगा जे ऊ ।। सत्येक्केक्कपएसे बीससपरिणामउविचया हुति । सन्विजयाणतगुणा पत्तेया बग्गणा ताओ ।।

१ इन वर्गणाओं से प्राप्त होने वाला एकोत्तर रूपवृद्धि का कम किसी-किसी समय विच्छिन्त भी हो जाता है। जिससे वर्गणागत एकोत्तर वृद्धि के अनुक्रम से अन्तर पढ जाता है। तब ये वर्गणार्थे सान्तर रूप से प्राप्त होती है।

अर्थ - औदारिक आदि पाचो शरीरो के प्रत्येक परमाणु पर जो सूक्ष्म कर्मप्रदेश पाये जाते है, उन्हे प्रत्येक (शरीरी) वर्गणा कहते हैं। इन शरीरो के एक-एक प्रदेश पर विश्वसा परिणाम से उपचित होने वाली सर्व जीवो के प्रमाण से अनन्तगुणी प्रत्येकशरीरीद्रव्यवर्गणाये होती है।

इतसे आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्यरूप दूसरी प्रत्येकशरीरीद्रव्यवर्गणाये होती है। इस प्रकार एक-एक परमाणु की अधिकता से प्रत्येकशरीरीद्रव्यवर्गणाये तव तक कहनी चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट वर्गणा प्राप्त होती है। जबन्य वर्गणा से उत्कृष्ट वर्गणा असस्यातगुणी होती है और यह गुणाकार सूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम के असस्यातवे भाग रूप है।

यह कैसे कहा कि गुणाकार सूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम के असल्यातव भाग रूप है ? तो वह इस प्रकार समझना चाहिये कि जघन्य कर्मंप्रदेशों के सचय से जघन्य वैश्वसिकी प्रत्येकणरीरी-द्रव्यवर्गणा होती है। जघन्य कर्मंप्रदेश-सचय जघन्य योग से और उत्कृष्ट कर्मंप्रदेश-सचय उत्कृष्ट योग से होता है। जघन्य योगस्थान से उत्कृष्ट योगस्थान सूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम के असल्यातवे भाग से गुणित ही प्राप्त होता है। इसलिये जघन्य कर्मप्रदेश-सच्य से उत्कृष्ट कर्मप्रदेश-सचय भी उतने प्रमाण रूप ही होता है। इस प्रकार जघन्य प्रत्येकशरीरीद्रव्यवर्गणा से जनकी उत्कृष्ट वर्गणा भी तावत् प्रमाण सिद्ध होती है।

उत्त उत्कृष्ट प्रत्येकशरीरीद्रव्यवर्गणा के अनन्तर एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप जघन्य दूसरी ध्रुवशून्यवर्गणा होती है। दो परमाणु अधिक स्कन्धरूप दूसरी ध्रुवशून्यवर्गणा। इसी प्रकार एक-एक परमाणु की अधिकता रूप स्कन्धो की दूसरी ध्रुवशून्यवर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट दूसरी ध्रुवशून्यवर्गणा प्राप्त होती है। जघन्य से उत्कृष्ट वर्गणा असख्यातगुणी है। गुणाकार असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण जानना चाहिये।

उससे आगे एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप जघन्य वादरिनगोदद्रव्यवर्गणा आती है।

बादरिनगोदद्रव्यवर्गणा िकसे कहते हैं तो इसका उत्तर यह है कि बादरिनगोद-जीवानामौदारिकतंजसकामंणेसु शरीरनामकमंसु प्रत्येकं ये सर्वजीवानन्तगुणाः पुद्गला विश्वसापरिणा-मेनोपचयमायान्ति ते बादरिनगोदद्वस्यवर्गणा—वादर निगोदजीवो के औदारिक, तेजस, कामण नामक शरीर नामकर्मो में जो प्रत्येक प्रदेश पर विश्वसा (स्वाभाविक) परिणाम से अपचय को प्राप्त सर्व जीवो से अनन्तगुणे पुद्गल वे वादरिनगोदद्रव्यवर्गणा कहलाते है। यद्यपि कुछ काल तक कितने ही वादर निगोदजीवो के वैक्रिय और आहारक शरीर नामकर्म भी सम्भव है, तथापि

१ यह असख्यविशेष गुणितपना वीर्यशक्तिसम्बन्धी है, स्पर्धकसम्बन्धी नही है।

२ इसका आशय यह है कि निगोदिया जीवो के औदारिक, तैजस, कार्मण ये तीन शरीर होते है।

को जीव पहले वैक्रियशरीर नामकर्म का वध करने के बाद मरण होने पर बादर साधारण वनस्पतिकाय (बादर निगोद) रूप से उत्पन्न होते हैं, उन जीवों के बादर निगोदमव में भी वैक्रियशरीर नामकर्म की सत्ता होती है। इसी प्रकार जिस अप्रमत्तमुनि ने अप्रमत्तस्यत गुणस्थान में आहारकशरीर नामकर्म का बध किया हो और पुन प्रमादवश होकर उस गुणस्थान से गिर कर प्रथम गुणस्थान तक आकर और उसमें मरण होने पर बादर निगोद में उत्पन्न हो तो बादर निगोद जीव में भी (अपर्याप्त अवस्था में) आहारक-शरीर नामकर्म की सत्ता समव है।

वे जन्म लेने के प्रथम समय से ही निरन्तर उद्वलना किये जाने से अत्यन्त असार है, इसिलये उनकी विवक्षा नहीं की गई है।

उस जघत्य वादरिनगोदद्रव्यवगंणा से दो परमाणु अघिक स्कन्वरूप दूनरी वादरिनगोद-द्रव्यवगंणा होती है। इस प्रकार एक-एक परमाणु अघिक स्कन्वरूप वर्गणाये तठ तक कहना नाहिये, जब तक उत्कृष्ट वादरिनगोदद्रव्यवगंणा प्राप्त होती है। जघन्य से उत्कृष्ट वर्गण। क्षेत्रपल्योपम के असख्यातचे भाग रूप गुणाकार से असख्यात गुणी है। यहाँ पर भी गुणाकार की यृक्ति प्रत्येक-मारीरीद्रव्यवगंणा के समान जानना चाहिये।

इससे आगे एक परमाण अधिक स्कन्धरूप जघन्य तीसरी ध्रुवशून्यवर्गणा प्राप्त होती है और उससे आगे एक-एक परमाण अधिक स्कन्धरूप वर्गणाये तव तक जानना चाहिये, जब तक कि उत्क्रुव्ट तीसरी ध्रुवशून्यवर्गणा प्राप्त होती है। जघन्य वर्गणा से उत्क्रुव्ट वर्गणा असख्यातगुणी होती है। यहाँ गुणाकार अगुलमाल क्षेत्र में आविलका के असख्यातवे भाग में स्थित जितने समय होते है, उतने समयप्रमाण वर्गमूलों के ग्रहण करने पर जो अतिम वर्गमूल आता है, उसके अमख्यातवे भाग में जितने आकाश प्रदेश होते हैं, उतने प्रदेश-प्रमाण वाला जानना चाहिये।

इससे आगे एक परमाणु अविक स्कन्धरूप जो वर्गणा प्राप्त होती है, वह जघन्य सूक्ष्म-निगोदवर्गणा है। उसे भी औदारिक शरीरादि आश्रित विश्रसोपचित पुद्गज रूप वादरिनगोदवर्गणा के समान विना किसी विशेषता के जानना चाहिये और उसी के समान एक-एक परमाणु अधिक कन्ते हुए नत्क्रष्ट सूक्ष्मिनगोदवर्गणा प्राप्त होती है। जघन्य से उत्क्रष्ट वर्गणा असक्यात गुणी है और गुणाकार आविकना के असक्यातवे भाग मे जितने समय होते है, तावत् प्रमाण जानना चाहिये। क्योंकि सूक्ष्मिनगोद जीवो का उत्क्रष्ट योगस्थान जघन्य योगस्थान से आविक्षिका के असक्यात्रवें भाग से गुणित ही प्राप्त होता है, अधिक नही। इसका कारण यह है कि कम्प्रदेशो के उपचय मे वृद्धि होना योगाचीन है और उसके अधीन सूक्ष्मिनगोदवर्गणा है—योगाधीना च कर्म-प्रवेशोपचयवृद्धि, तदाधीना च सूक्ष्मिनगोदवर्गणिति।

इससे आगे एक परमाणु अधिक स्कन्चरूप जो वर्गणा प्राप्त होती है, वह भौथी जघन्य घ्रुवर्शून्यवर्गणा है। उसके आगे एक-एक परमाणु अधिक स्कन्चरूप वर्गणायें तब तक कहना चाहिये, जब तक कि उत्कृष्ट चौथी घ्रुवशून्यवर्गणा प्राप्त होती है। जघन्य से उत्कृष्ट वर्गणा असस्यातगुणी है। यहाँ गुणाकार प्रतर के असस्यातवे भागवर्ती असस्यात श्रेणीगत आकाश की प्रदेशराशि प्रमाण है।

१ यथार्थतया तो बाहारकसप्तक की उद्बलना अविरितिपने के प्रथम समय से होने जगती है। उद्वलनकाल पत्योपम के असक्यातवें माग प्रमाण होने से बाहर निगोद मे प्रतिपन्न भाव की अपेक्षा मन के प्रथम समय से भी कहा जा सकता है।

इससे आगे एक परमाणु अधिक स्व न्चरूप जो वर्गणा प्राप्त होती है, वह जघन्य महास्कन्घवर्गणा है। जो पुद्गलस्कन्घ स्वाभाविक परिणमन से टक, कूट, पर्वत आदि के आश्रित होते हैं, उन्हें महास्कन्ध-वर्गणा कहते है- महास्कन्धवर्गणा नाम ये पुद्गलस्कन्धा विश्वसापरिणामेन टंककूटपर्वतादिसमाश्रिताः। जससे आगे दो परमाणु अधिक स्कन्घरूप दूसरी महास्कन्धवर्गणा होती है। इस प्रकार एक-एक परमाणु अधिक स्कन्धरूप महास्कन्धवर्गणाये तव तक कहनी चाहिये, जव तक उत्कृष्ट महास्कन्ध-वर्गणा प्राप्त होती है। यहाँ जधन्य महास्कन्धवर्गणा से उत्कृष्ट महास्कन्धवर्गणा असंख्यातगुणी होती है। यहाँ गुणाकार पत्योपम का असख्यातवा भाग रूप जानना चाहिये। ये महास्कन्घवर्गणाये वसकायिक जीवो की अधिकता होने पर अल्प और वसकायिक जीवो की अल्पता होने पर वहुत पाई जाती है, ऐसा यह वस्तुस्वभाव है। शतकबृहत्चृणि मे भी इसी प्रकार कहा है-

> महखद्यवगाणा टककूड तह पव्वयाइठाणेसु । जे पोग्गला समसिया महख्या ते उ वृज्जति ।। तत्थ तसकायरासी जिम्म य कालिम्म होति बहुगो अ । महखद्यवनगणाओं तिम्म य काले भने थोवा।। ज पुण होइ अ काले रासी तसकाइयाण थोवो उ। महखधवनगणाओ तहिं काले होति बहुगाओ।।

अर्थ-जो पुद्गल परमाणु टक, कट तथा पर्वत आदि स्थानो के आश्रित होते हैं, वे महास्कन्ध या महास्कन्धवर्गणा कहलाते हैं। उनमें से जिस काल में त्रसकाय राशि अधिक होती हैं, उस काल मे महास्कन्घवर्गणायें थोडी होती है और जिस काल में तसकाय राशि अल्प, उस काल में महास्कन्ववर्गणाये बहुत होती है।

परमाणुवर्गणा को आदि लेकर महास्वन्घवर्गणा पर्यन्त की ये सभी वर्गणाये गुणनिष्पन्न नामवाली-'गुणनिष्कन्नसनामित' अर्थात् गुणानुरूप नामवाली है । जैसे कि एक-एक परमाणु, परमाणु-वर्गणा, दो परमाणुको का समुदाय रूप द्वि-परमाणुवर्गणा, इस प्रकार वर्गणाओ के नामो की सार्यकता है।

अव 'असखभागगुलवगाहो' इस पद को स्पष्ट करते हैं। इस पद का यह अर्थ है कि
सभी वर्गणाओं का अवगाहक्षेत्र अगुल का असख्यातवा माग है। यद्यपि सामस्त्यरूप से ये प्रत्येक
अनन्त परिमाण वाली है और सम्पूर्ण लोक के आश्रित कही गई है, तथापि एक-एक वर्गणा
अगुल के असख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्र का अवगाहन करके ही रहती है तथा कार्मणशरीरप्रायोग्य वर्गणा से प्रारम्भ कर पश्चाद्वर्ती औदारिकशरीरप्रायोग्य वर्गणा तक जितनी वर्गणाये है, उनका क्षेत्रावगाह पश्चानुपूर्वी के अनुक्रम से असस्थातगुणा जानना चाहिये।

१ टक-छोटे पहाड, टीले आदि, कूट-शिखर, पर्वत-बढे पहाड, जैसे-हिमासय आदि।

२ वर्गणाओं के विश्लोष वर्णन एवं विशेषावश्यकभाष्य गत वर्गणाओं की व्याख्या का विचार परिशिष्ट में देखिए।

वर्गणाओं के वर्णन (गा १८,१९,२०) का साराशदर्शक प्रारूप इस प्रकार है---

न्त्रम	थर्गणा नाम	अन्तर्गत उत्तर दर्गणाये	उत्तर वर्गेणः सङ्घः प्रमाण		बहण अग्रहण प्रायोग्य	विद्यमान अविद्यमान
8	अग्रहण	अनन्त	अभव्य से अनन्तगुण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रहण	विद्यमान
7	<b>जीदा</b> रिक	12	अभव्यानन्तगुण का अनन्तवा गाग प्रयत्ण	जनन्त भागाधिक	ग्रहण	11
3	अप्रहण	27	अभव्य से अनन्तगृण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रह्ण	
Y	वैकिय	**	अमच्यानन्तगुण का अनन्तवा भाग	अनन्त भागाधिक	ग्रहण	n
ц	अग्रहण	72	अमव्य से अनन्तगुण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रहण	,,
Ę	आहारक	37	अभव्यानन्तगुण का अनन्तवा भाग	अनन्त भागाधिक	ग्रहण	,,
9	अप्रहण	33	अभव्य से अनन्तगुण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रहण	
4	तैजस	12	वमन्यानन्तगुण का जनन्तवा जाग	अनन्त पागाधिक	ग्रहण	"
9	अग्रहण	11	अभव्य से अनन्तगुण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रहण	"
80	भाषा	**	अभव्यानन्तगुण का जनन्तवा भाग	अनन्त भागाधिक	ग्रहण	"
११	अग्रहण	17	अभव्य से अनन्तगुण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रहण	"
१२	श्वामोच्छ्वास	13	अभव्यानन्तगुण का अनन्तवा भाग	अनन्त भागाधिक	ग्रहण	"
₹ ₹	अप्रह्ण	22	अभव्य से अनन्तगुण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रहण	<b>)</b> 1
18	मन	"	अभव्यानन्तगुण का अनन्तवा भाग	अनन्त भागाधिक	प्रहण	,,
१५	-	**	अभव्य से अनन्तगुण	अभव्य से अनन्तगुण	अग्रहण	2)
84		,	अभव्यानन्तगुण का जनन्तवा भाग	प्रनन्त भागाधिया	प्रहण	,
१७		n	सर्व जीव से अनन्तगुण	पर्वजीव से अनन्तगुण	<b>अग्रहण</b>	12
8=		,	33	n	*1	विद्यमान-
	(क्षान्तर- निरतरा)					अविद्यमान् ?
•			**	-	3-	गत अविद्यमान
3	॰ प्रत्येकशरीर	L <sub>86</sub> "1	स्वजवन्य ६ गंणा के प्रदेश की सूक्त क्षेत्र-	सूक्य क्षेत्र	3 4	गत जावद्यमान विद्यमान
			पत्यों के वसस्यातवें माग से गुणा करने	पल्योपम के	•	विश्वमान
٦	११ झुनगून्य (२	) ,	पर प्राप्त, उतनी	असंख्यातवें भाग गुण असंख्य कोकाकाक	•	बविद्यमान

१ उत्तरवर्गणाओं में से किन्ही वर्गणाओं का किसी समय अभाव होता है, उस समयापेक्षा अविद्यमान और किसी समय सर्व वर्गणायें विद्यमान रहती हैं, उस समयापेक्षा विद्यमान। किन्त मूल वर्गणा प्रभाव की अपेक्षा तो सदैव विद्यमान हैं।

र प्रत्येकशरीरी जवन्य वर्गणा से उत्कृष्ट वर्गणा असक्य गुण होने पर भी उत्तरवर्गणायें अनन्त ही होती हैं। स्योकि जवन्य वर्गणागत राश्चि अनन्त है।

- अनुऋम	वर्गणा नाम	अन्तर्गत उत्तर वर्गणार्थे	उत्तर वर्गणा संख्या प्रमाण	सर्वोत्कृष्ट वर्गणा व	ाहण मग्रहण गायोग्य	विद्यमान अविद्यमान
२२	बादरनिगोद	बनन्त	स्व जवन्य वर्गणा के प्रदेश को सूक्ष्म क्षेत पत्यो के असख्यातवें भाग से गुणा करने पर प्राप्त, उतनी	सूरम क्षेत्र पत्यो के असख्यातवें भाग गुण	<b>अग्रह्ण</b> ्	विद्यमान
22	ध्रुवसून्य (३) -	n	स्वज्ञवन्य वर्गणा के प्रदेश का अर्गुल क्षेत प्रदेश का आविल का असख्यातवा भाग प्रमाण वर्गमूल करने पर प्राप्त चरम वर्गमूल के असख्यातुर्वे भाग से गुणा करने पर प्राप्त, उतनी ~	अगृल क्षेत प्रदेश का आविन् का असख्यातवा भाग प्रमाण वर्गमूल करने पर प्राप्त चरम वर्गमूल के असख्या- तर्वे भाग गुण	"	<b>अविद्यमान</b> -
२४	<b>सूक्ष्मिनगोद</b> े	**	स्व जचन्य वर्गणा के प्रदेश को भावति के असक्यातवें भाग से गुणा करने पर प्राप्त, 'उतनी	आवित के असल्या- तवे भाग गुण	#	ेनिश्चमान
२४	घुवशून्य (४)	11	स्व जधन्य वर्गणा के प्रदेश को प्रतर के असक्यातवे भागवर्ती असक्य श्रेणी के प्रदेश द्वारा गुणा करने पर प्राप्त, उत्तनी	प्रतर अस्वय भाग- वर्ती अस्वय श्रेणीगत प्रदेश गुण		<b>अविद्यमान</b>
२६	अचित्त महास्वन	ान्ध्र ,, _	स्त अधन्य वर्गणा के प्रदेश की पत्यीपम के असक्यातवे भाग से गुणा करने पर प्राप्त, उतनी	पत्योपम के असस्या- तर्वे भाग गुण	<i>p</i>	<u> विश्वमान</u>

# सलेश्य जीर्व की योग द्वारा पुद्गल-ग्रहण करने की प्रक्रिया

योगशक्ति द्वारा ग्रहण किये जाने वाले पुद्गलों को जीव एकदेश से ग्रहण करता है या सर्वात्मना ? ऐसा प्रश्न होने पर ग्रन्थकार उत्तर देते हैं—

# एगमवि गहणवन्त्रं, सन्वप्पणयाए जीवदेसिम्म । सन्वप्पणया सन्वत्य वावि सन्वे गहणखद्ये ॥२१॥ न्

शब्दार्थ-एगमिव गहणवव्वं-एक भी ग्रहणयोग्य द्रव्य को, सम्बद्धणयाए-सर्व प्रदेशो द्वारा, जीवदेसिम्स-जीवप्रदेशावगाहित सम्बद्धणया-सर्वप्रदेशो द्वारा, सम्बद्ध-सर्व जीवप्रदेशो में अवगाहित, वा-और, वि-भी, सन्वे-सभी, गहणखधे-ग्रहणयोग्य स्कन्धो को ।

गाथार्थ-एक जीवप्रदेश मे अवगाहित-अवगाहना को प्राप्त-ग्रहण करने योग्य द्रव्य को भी जीव सर्वप्रदेशों से ग्रहण करता है और सर्व जीवप्रदेशों में अवगाहित सभी ग्रहणप्रायोग्य स्कल्बो को भी सर्व आत्मप्रदेशो द्वारा ग्रहण करता है।

विशेषार्थ-जीव अपने प्रदेशों में अवगाढ-अवगाह को प्राप्त अर्थात् जिन आवाणप्रदेशों पर आत्मा के प्रदेश रहे हुए है, उन्ही आकाशप्रदेशो पर रहे हुए कर्मदिलको को ग्रहण करता है, किन्तु अनन्तर और परम्परागत प्रदेशो पर अवगाढ रहे हुए द्रव्य को ग्रहण नही करता है। इस प्रकार एक जीवप्रदेश पर अवगाढ ग्रहण करने योग्य जो भी कर्म-दलिक है, उसे भी सर्वा-त्मना अर्थात् सभी आत्मप्रदेशो से ग्रहण करता है। क्योंकि सभी जीवप्रदेशो वा साकल के अवयवो के समान परस्पर सबधविशेष पाया काता है। इतिकए एक प्रदेश में अपने क्षेत्र-अवगाढ ग्रहणप्रायोग्य द्रव्य के ग्रहण करने के रितए व्यापार करने पर सभी आत्मप्रदेशों का अनन्तर व परम्परा से<sup>२</sup> उस द्रव्य को ग्रहण करने के लिये व्यापार होता है। जैसे हाथ के अग्रभाग से घट आदि के ग्रहण किये जाने पर भी मणिबच (पहुचा), कूपैर (कोहनी), अस (कथा) आदि अवयवो का भी उस द्रव्य के ग्रहण करने हेतु अनन्तर एवं परंपरा से व्यापार होता है तथा 'सन्वत्थ वावि' सर्वेत भी अर्थात् सभी जीवप्रदेशो में जो अवगाह को प्राप्त ग्रहणप्रायोग्य पृद्गल-स्कन्ध है, उन सवको भी सर्वात्मप्रदेशो द्वारा ग्रहण करता है। क्योंकि एक-एक प्रदेश पर स्थित स्कन्ध को ग्रहण करने में सर्व आत्मप्रदेशों का अनन्तर व परपरा ब्यापार सिद्ध होने से सर्वन सर्वप्रदेशो का व्यापार होना न्यायप्राप्त है।

## स्मेहप्रकपणा

इस लोक मे पुद्गल द्रव्यो का परस्पर सम्बन्ध स्नेह गुण से होता है। अत स्नेहप्रकपणा करना चाहिये। वह स्नेहप्ररूपणा तीन प्रकार की है-१ स्नेहप्रत्ययस्पर्घकप्ररूपणा, २ प्रत्ययस्पर्वकप्रकपणा, जीर ३ प्रयोगप्रत्ययस्पर्वकप्ररूपणा। इनके लक्षण क्रमण इस प्रकार हे-

- १ स्नेह-निमित्तक स्पर्वक की प्ररूपणा को स्नेहप्रत्ययस्पर्घकप्ररूपणा कहते हैं---स्मेहनिमि-त्तस्य स्पर्धकस्य प्ररूपणा स्नेहप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा ।
- २ शरीरवधन नामकमं के उदय से परस्पर वधे हुए शरीरपुद्गलो के स्नेह का आश्रय लेकर जो स्पर्धकप्रकपणा की जाती है, वह नामप्रत्ययस्पर्धवप्रख्पणा कहलाती है--शरीरबधननाम-कर्मोदयत परस्पर बद्धाना शरीरपुद्गलाना स्नेहमधिकृत्य स्पर्धकप्ररूपणा नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा। इसना आशय यह है कि नामप्रत्यय अर्थात् वचननामनिमित्तक शरीरप्रदेशों के स्पर्धक की प्ररूपणा को नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा कहते है ।

१ स्वरूपत ग्रहणतायोग्य द्रव्य अवस्थात प्रदेशावगाही है, परन्तु अंसस्य प्रदेशों में से किसी एक प्रदेश की विवक्षा करना चाहिए। अथवा ग्रहणप्रायोग्य द्रव्य जितनी अवगाहना मे रहे हुए आत्म-प्रदेश समूह मे से भी एक

२ एक के बाद एक, इस प्रकार प्रत्येक बॉल्मप्रदेश का सम्बन्ध होने से। ने स्निग्धरूक्षत्वाद् वध् ।

अनुक्रम	, प्राणा ज्ञान	अन्तर्गत उत्तर वर्गणार्थे	उत्तर वर्गणा सख्या प्रमाण		ग्रहण अग्रहण प्रायोग्य	विद्यमान अविद्यमान
२२	बादरनिगोद	अनन्त	स्व जवन्य वर्गणा के प्रदेश को सूक्ष्म क्षेत्र पत्यो के असख्यातर्वे भाग से गुणा करने पर प्राप्त, उतनी	सूक्ष्म क्षेत्र पल्यो के असख्यातर्वे भाग गुण	मग्रहण	् विद्यमान -
२३	घ्रुवशून्य (३)	"	स्वज्ञचन्य वर्गणा के प्रदेश को अपुनि क्षेत्र प्रदेश का आविल का असख्यातवा भाग प्रमाण वर्गमूल करने पर प्राप्त चरम वर्गमूल के असख्यातुने भाग से गुणा करने पर प्राप्त, उतनी	अगुस क्षेत्र प्रदेश का आवितृ का असख्यातव भाग प्रमाण वर्गमूल करने पर प्राप्त चरम वर्गमूल के असख्या- तर्वे भाग गुण	1	अविद्यमान -
२४	सूक्ष्मनिगोद	n	स्व जघन्य वर्गणा के प्रदेश को आवित के असक्यातवें भाग से गुणा करने पर प्राप्त, चतनी	आवित के असल्या- तर्वे भाग गुण	"	ेविद्यमान
२४	ध्रुवशून्य (४)	" -	स्व जवत्य वर्गणा के प्रदेश को प्रतर के असख्यातर्वे भागवर्ती असख्य श्रेणी के प्रदेश द्वारा गुणा के रने पर प्राप्त, उतनी	प्रतर असस्य भाग- वर्ती असस्य श्रेणीगत प्रदेश गुण		जे <b>विद्य</b> मान
२६	अचित्त महास्यान्ध -	T	स्व जबन्य वर्गणा के प्रदेश को पत्योपम के अंसख्यातवें भाग से गुणा करने पर प्राप्त, उतनी	पत्योपम के असख्या- तर्वे भाग गुण		्षि समान

# सलेश्य जीव की योग द्वारा पुद्गल-प्रहण करने की प्रक्रिया

योगशक्ति द्वारा ग्रहण किये जाने वाले पुद्गलो को जीव एकदेश से ग्रहण करता है या सर्वात्मना ? ऐसा प्रश्न होने पर ग्रन्थकार उत्तर देते हैं—

# एगमवि गहणदन्त्रं, सन्वप्पणयाए जीवदेसंम्मि । सन्वप्पणया सन्वत्थ वावि सन्वे- गहणखद्ये ॥२१॥--

शब्दार्थ एगमवि गहणदर्व एक भी ग्रहणयोग्य द्रव्य को, सन्वप्पणयाए - सर्व प्रदेशी दारा, जीवदेसिम्म -जीवप्रदेशावगाहित सन्वप्पणया - सर्वप्रदेशो द्वारा, सन्वत्य - सर्व जीवप्रदेशो भे अवगाहित, वा-और, वि-भी, सन्वे सभी, गहणखर्थे - ग्रहणयोग्य स्कन्धो को ।

गाथार्थ-एक जीवप्रदेश में अवगाहित-अवगाहना को प्राप्त-ग्रहण करने योग्य द्रव्य को भी जीव सर्वप्रदेशो से ग्रहण करता है और सर्व जीवप्रदेशो मे अवगाहित सभी ग्रहणप्रायोग्य स्कत्वो को भी सर्व आत्मप्रदेशो द्वारा ग्रहण करता है।

विशेषार्थं जीव अपने प्रदेशों में अवगाढ अवगाह को प्राप्त अर्थात जिन आवाणप्रदेशों पर आत्मा के प्रदेश रहे हुए है, उन्ही आकाशप्रदेशो पर रहे हुए कर्मदलिको को ग्रहण करता है, किन्तु अनन्तर और परम्परागत प्रदेशो पर अवगाढ रहे हुए द्रव्य को ग्रहण नही करता है। इस प्रकार एक जीवप्रदेश पर अवगाढ ग्रहण करने योग्य जो भी कर्म-दलिक है, उसे भी सर्वा-त्मना अर्थात सभी आत्मप्रदेशो से ग्रहण करता है। क्योंकि सभी जीवप्रदेशो का साकल के अवयवो के समान परस्पर सबचिवशेष पाया काता है। इसलिए एक प्रदेश में अपने क्षेत्र-अवगाढ ग्रहणप्रायोग्य द्रव्य के ग्रहण करने के ितए व्यापार करने पर सभी आत्मप्रदेशों का अनन्तर व परम्परा से उस द्रव्य की ग्रहण करने के लिये व्यापार होता है। जैसे हाथ के अग्रभाग से घट आदि के ग्रहण किये जाने पर भी मणियम (महुचा), कूर्पर (कोहनी), अस (कमा) आदि अवयवी का भी उस द्रव्य के ग्रहण करने हेतु अनन्तर एवं परपरा से व्यापार होता है तथा 'सम्बत्य वावि' सर्वेत्र भी अर्थात् सभी जीवप्रदेशो में जो अवगाह को प्राप्त ग्रहणप्रायोग्य पुद्गल-स्कन्भ है, उन सबको भी सर्वात्मप्रदेशो द्वारा ग्रहण करता है। क्योंकि एक-एक प्रदेश पर स्थित स्कन्ध को ग्रहण करने में सर्व आत्मप्रदेशों का अनन्तर व परपरा व्यापार सिद्ध होने से सर्वेद सर्वप्रदेशो का व्यापार होना न्यायप्राप्त है।

#### स्नेष्टप्रकृपणा

इस लोक मे पुद्गल द्रव्यो का परस्पर सम्बन्ध स्नेह गुण से होता है। अत स्नेहप्ररूपणा करना चाहिये। वह स्नेहप्ररूपणा तीन प्रकार की है--१ स्नेहप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा, २ नाम-प्रत्ययस्पर्धकप्रकपणा, और ३ प्रयोगप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा। इनके लक्षण क्रमण इस प्रकार है--

- १ स्नेह-निमित्तक स्पर्धक की प्ररूपणा को स्नेहप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा कहते हैं--स्मेहनिमि-त्तस्य स्पर्धकस्य प्ररूपणा स्नेहप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा ।
- २ शरीरवधन नामकर्म के उदय से परस्पर वधे हुए शरीरपुद्गलो के स्नेह का आश्रय लेकर जो स्पर्धकप्रकपणा की जाती है, वह नामप्रत्ययस्पर्धवप्रकपणा कहलाती है-शरीरबधननाम-कर्नोदयत परस्पर बद्धाना शरीरपुद्गलाना स्मेहमधिकृत्य स्पर्धकप्रकपणा नामप्रत्ययस्पर्धकप्रकपणा। इसवा आशय यह है कि नामप्रत्यय अर्थात् वधननामनिमित्तक शरीरप्रदेशों के स्पर्वक की प्ररूपणा को नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा कहते है।

३ स्निग्धस्थात्वाद् वध ।

१ स्वरूपत महणप्रामीग्य द्रव्य अवस्थात प्रदेशावगाही हैं, परन्तु असंबन प्रदेशों में से किसी एक प्रदेश की विवक्ता करना चाहिए। अथवा ग्रहणप्रायोग्य द्रव्य जितनी अञ्गाहना मे रहे हुए बात्य-प्रदेश समूह मे के भी एक

२ एक के बाद एक, इस प्रकार प्रत्येक बात्मप्रदेश का सम्बन्ध होने से।

३ प्रकृष्ट योग को प्रयोग कहते हैं, इस प्रयोगप्रत्ययभूत, कारणभ्त प्रकृष्ट योग के द्वारा ग्रहण किये गये जो पुद्गल हैं, उनके स्नेह का आश्रय करके जो स्पर्धकप्ररूपणा की जाती हे, उसे प्रयोगप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा कहते हैं—प्रकृष्टो योग प्रयोगस्तेन प्रत्ययभूतेन कारणभूतेन ये गृहीताः पुद्गलास्तेषा स्नेहमधिकृत्य स्पर्धकप्ररूपणा प्रयोगप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा ।

उक्त तीन प्ररूपणाओं में से पहले स्नेहप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा करने के लिए गाथासूत्र कहते हैं। स्नेहप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा

## नेहप्पच्चयफड्डगमेग अविभागवग्गणा णंता । हस्सेण बहू बद्धा असंखलोगे दुगुणहीणा ।।२२।।

शब्दार्थ--- नेहप्पच्चय-स्नेहप्रत्यय, फड्डग--स्पर्धक, एग-एक, अविभागवग्गणा-अविभाग वर्गणा, णता-अनन्त, हस्सेण-अल्प, बहू-अधिक, बद्धा-वर्घ हुए (युक्त), असंखलोगे-असख्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण, दुगुणहीणा-द्विगणहीन।

गाथार्थ एक स्नेहप्रत्ययस्पर्धक मे अविभाग वर्गणाये अनन्त होती है तथा अल्प स्तेहयुक्त पुद्गल अधिक है और असख्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण वर्गणाओ का अतिक्रमण करने पर जो जो वर्गणाये आती है, उनमे द्विगुणहीन, द्विगुणहीन पुद्गल होते है।

विशेषार्थं—स्नेहप्रत्यय अर्थात् स्नेहनिमित्तक एक-एक स्नेह अविभाग अश से बढने बाली पुद्गल वर्गणाओं के सम्दाय को एक स्नेहप्रत्ययस्पर्धक कहते हैं—स्नेहप्रत्यय, स्मेहनिमित्तमेकैक-स्नेहाविभागवृद्धाना पुद्गलवर्गणाना समुदायरूप स्पर्धकम्। उस स्पर्धक मे अविभाग वर्गणाये एक-एक स्नेह के अविभाग अश से अधिक पुदगल परमाणुओं के समुदाय रूप अनन्त होती है। उनमें हस्य अर्थात् अल्प स्नेह से जो पुद्गल वह है वे बहुत होते हैं और बहुत स्नेह से बंबे हुए पुद्गल अल्प होते हैं तथा असख्यात लोक पर दुगुणहीन परमाणु पुद्गल होते हैं। इसवा यह अर्थ है कि आदिवर्गणा से परे (आगे) असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण वर्गणाओं के उल्लंघन करने पर जो अगली वर्गणा प्राप्त होती है, उसमे पुद्गल परमाणु आदि वर्गणा सम्बन्धी पुद्गल परमाणुओं की अपेक्षा दुगुणहीन अर्थात् आघे होते हैं। इससे आगे पुन असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण वर्गणाओं का उल्लंघन करने पर प्राप्त होने वाली अगली वर्गणा में पुद्गल परमाणु दिगुणहीन प्राप्त होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक कि आगे कही जाने वाली असख्यात भागहानि की अतिम वर्गणा प्राप्त होती है।

१ स्नेहप्रत्यय, नामप्रत्यय और प्रयोगप्रत्यय प्ररूपणाओं के नक्षण क्रमश इस प्रकार हैं— १. लोकवर्ती प्रथम अग्राह्म पुद्गल द्रव्यों में स्निग्धपने की तरतमता कहना स्नेहप्रत्ययप्ररूपणा है। २ पाच शरीर रूप परिणमते पुद्गलों में स्निग्धपने की तरतमता बताना नामप्रत्ययप्ररूपणा है और ३ उत्कृष्ट योग से ग्रहण होने वाले पुद्गलों में स्निग्धता की तरतमता कहना प्रयोगप्रत्ययप्ररूपणा है।

२ स्नेहप्रत्ययस्पर्धक—जिस स्पर्धकप्ररूपणा मे मात स्नेह यही निमित्तभ्त है, उसे स्नेहप्रत्ययस्पर्धक कहते हैं।

वहाँ पुद्गल परमाणुओं को ग्रहण करने का कारण यह है कि स्नेहादि पर्याय की वक्तव्यता एक-एक प्रदेश और परमाणु में ही हो सकती है और परमाणु ही वस्तुत पुद्गल ब्रब्थ है और स्कन्धादि तो परमाणु पुद्गल की पर्याय है। इसलिये स्नेहाविमागादि की विवक्षा परमाणु में ही सकत है।

उक्त कथन का तात्पर्य यह है कि सर्वोत्कृष्ट स्नेहगुण को केविलप्रक्षारूप शस्त्र के द्वारा छेदन कर-करके जो निर्विभाग (अव और अन्य विभाग होना जिसमे शक्य न हो) अग किये जाते है, वे स्नेहाविभाग कहलाते है—य. खलु सर्वोत्कृष्टरमेहस्य केविलप्रक्षाच्छेदनकेन छिद्यते, छित्वा छित्वा च निर्विभाग भागाः ऋषन्ते ते स्नेहाविभागाः। लोक में उनमे से कितने ही परमाणु एक स्नेहाविभाग से युक्त होते है उनका समुदाय प्रथम वर्गणा है। दो स्नेहाविभागो से युक्त जो परमाणु, उनका समुदाय दूसरी वर्गणा है। इस प्रकोर सख्यात स्नेहाविभागो से युक्त सख्यात वर्गणाये कहना चाहिये, असख्यात स्नेहाविभागो से युक्त परमाणुओ की असख्यात वर्गणा और अनन्त स्नेहाविभागो से युक्त परमाणुओ की असख्यात वर्गणा और अनन्त स्नेहाविभागो से युक्त परमाणुओ की अनन्त वर्गण। कहना चाहिये। इन सभी वर्गणाओ का समुदाय रूप एक स्पर्धक होता है। क्योंकि क्रम से अविभागी अशो से वढने वाली उक्त वर्गणाओ के अन्तराल मे एक-एक अविभाग की वृद्धि का व्यवच्छेद नही है। एक-एक अविभाग वृद्धि का व्यवच्छेद स्पर्धक के अत मे होता है। कहा भी है—

### क्वूत्तरवृद्ढीए छेओ फड्डगाणं।

एक-एक अश रूप की उत्तर वृद्धि से स्पर्धको का छेद अर्थीत् अत प्राप्त होता है।

इन वर्गणाओ (स्नेहप्रत्ययवर्गणाओ) मे प्ररूपणा दो प्रकार से होती है---१ अनन्तरोप-निघा से और २ परपरोपनिघा से।

अनन्तरोपनिद्या प्ररूपणा—इनमें से पहले अनन्तरोपनिद्या प्ररूपणा को प्रस्तुत करते हैं—एक स्नेह-अविभाग वाले परमाणुओं के समुदाय रूप पहली वर्गणा में जितने पुद्गल होते हैं, उनकी अपेक्षा द्सरी वर्गणा में असंख्यात भागहीन पुद्गल परमाणु होते हैं, उससे भी तीसरी वर्गणा में असंख्यात भागहीन परमाणु होते हैं। इस प्रकार प्रत्येक वर्गणा में असंख्यात भागहीनि से पुद्गल परमाणु तव तक कहना चाहिये, जब तक कि अनन्त वर्गणाये प्राप्त होती है। उसके अनन्तर प्राप्त होने वाली वर्गणा में पुद्गल परमाणु पहले बाली वर्गणाये प्राप्त होती है। उससे अगे प्राप्त होने वाली वर्गणा में पुद्गल परमाणु सख्यात भागहीन होते हैं। इस प्रकार सख्यात भागहानि से अनन्त वर्गणायें कहना चाहिये। पुन. उससे उपरितन वर्गणा में पुद्गल परमाणु प्राक्तन वर्गणायें कहना चाहिये। पुन. उससे उपरितन वर्गणा में पुद्गल परमाणु प्राक्तन वर्गणायें कहना चाहिये। उसके परमाणु सख्यात गुणहीन होते हैं। इस प्रकार सख्यात गुणहानि के द्वारा भी अनन्त वर्गणाये कहना चाहिये। उसके भी अनन्तर प्राप्त होने वाली वर्गणा में पुद्गल परमाणु प्राक्तन वर्गणायें कहना चाहिये। उसके भी अनन्तर प्राप्त होने वाली वर्गणा में पुद्गल परमाणु प्राक्तन वर्गणायें कहना परमाणुओं की अपेक्षा असंख्यात गुणहीन होते हैं। उससे आगे प्राप्त होने वाली वर्गणा में पुद्गल परमाणु असंख्यात गुणहीन होते हैं। इस प्रकार असंख्यात गुणहानि से भी अनन्त वर्गणा में पुद्गल परमाणु असंख्यात गुणहीन होते हैं। इस प्रकार असंख्यात गुणहानि से भी अनन्त वर्गणायें कहना

१ जनत कथन का साराण यह है कि एक स्नेह्मत्यवस्पर्धक मे अनन्त वर्गणायें होती हैं और वर्गणा का प्रारम्भ एक स्नेहाविभाग से होकर वे सक्यात, असक्यात, अनन्त स्नेहाविभाग वाली हो सकती हैं। अर्थात् एक स्नेहाविभाग्युक्त अनन्त परमाणुओ की पहली वर्गणा, दो स्नेहाविभाग्युक्त अनन्त परमाणुओ की पहली वर्गणा, दो स्नेहाविभाग्युक्त अनन्त परमाणुओ की दूसरी वर्गणा, इसी प्रकार तीन, चार, पाच यावत् सक्यात, असक्यात, अनन्त स्नेहाविभाग्युक्त अनन्त परमाणुओ की अनन्ती वर्गणा होती हैं। इन अनन्त वर्गणाओं का समुदाय एक स्नेह-प्रत्यय-स्पर्धक है।

चाहिये। इससे अनन्तरवर्ती वर्गणा मे पुद्गल परमाणु प्राक्तन वर्गणागत पुद्गल परमाणुओ की अपेक्षा अनन्त गुणहीन होते ह। उसके आगे प्राप्त होने वाली वर्गणा मे पुद्गल परमाणु अनन्त गुणहीन कहना चाहिये। इस प्रकार अनन्त गुणहानि से अनन्त वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि सर्वोत्कृष्ट वर्गणा प्राप्त होती है।

इस प्रकार अनन्तरोपनिया की अपेक्षा प्ररूपणा जानना चाहिये। अब परपरोपनिया की अपेक्षा प्ररूपणा करते है—

परंपरोपनिद्या प्ररूपणा—आदि वर्गणा से परे (आगे) असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण वर्गणाओं का अतिक्रगण करने पर जो वर्गणा प्राप्त होती है, उसमें आद्य वर्गणागत पुद्गल परमाणुओं की अपेक्षा पुद्गल परमाणु द्विगुणहीन (अद्यं) पाये जाते हैं। तत्पश्चात् फिर उतनी ही (असन्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण) वर्गणाओं का अतिक्रमण करने पर जो वर्गणा प्राप्त होती है, उसमें पुद्गल परमाणु आघे होते हैं। इस प्रकार पुन-पुन तब तक कहना चाहिये, जब तक असख्यात भागहानिगत अनिम वर्गणा प्राप्त होती है।

इसके आगे सख्यात भागहानिगत सख्यात वर्गणाओं के अतिक्रमण करने के अनन्तर जो वर्गणा प्राप्त होती है, उसमे अमख्यात भागहानिगत अतिम वर्गणा के पुद्गल परमाणुओं की अपेक्षा आघे पुद्गल होते हैं। इस प्रकार पुन -पुन तब तक कहना चाहिये, जब तक कि सख्यात भागहानि में भी अतिम वर्गणा प्राप्त होती है।

उपरितन तीनो ही हानियो में यह दुगुण हानिवाली परपरोपनिषा समव नही है, क्यों ि पहली संख्यात गुणहानि वर्गणा में पुद्गल परमाण प्राक्तन वर्गणा की अपेक्षा संख्यात गुणहीन प्राप्त होते हैं। संख्यात गुणहीन परमाण जवन्य से भी तिगुण या चतुर्गुण हीन ग्रहण किये जाते हैं हिगुणहीन नही।

१ यहाँ सर्वोत्फ्रब्टता स्नेहाविमाग की अपेक्षा है, किन्तु पुद्गलापेक्षा सर्व अवस्थपना है।

२ स्नेहप्रत्ययस्पर्धंक की अनतरोपनिया प्ररूपणा का साराश यह है कि अनुकार से स्थापित की तुई वर्गणाओं में पूर्वं वर्गणा के बाद की परवर्गणा में परमाणुओं का हीनाधिकपना बताना अनतरोपनिया कहलाती है। जो इस प्रकार समझना चाहिये—

स्नेहप्रत्यर्थस्पर्धेकं की आदि की अनत वर्गणार्थे असक्यात भागहीन,
" " सक्यात भागहीन,
" " तदनन्तर की " " सक्यात गुणहीन,
" " तदनन्तर की " " असक्यात गुणहीन,
" " तदनन्तर की " " असक्यात गुणहीन,

<sup>&</sup>quot; तदनन्तर की " अनन्त गुणहीन ।
इस प्रकार स्नेह्श्रत्ययस्पर्धक की अनन्त वर्गणार्थे पाच विभागों से विधाजित हैं—र असल्यात भागहीन विभाग, २ सल्यात गुणहीन विभाग, ४ असल्यात गुणहीन विभाग, ४ असल्यात गुणहीन विभाग।

विरदर्शन कराने के उद्देश्य से ही इसकी प्ररूपणा की है कि आदि वर्गणा से आये असंख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण जो वर्गणायें होती हैं, उनकी अतिम वर्गणा में आख वर्गणा से द्विगुणहीन (आधे)-पुद्गल ,परमाणु होते-है।

४ सख्यात गुणहानि, असख्यात गुणहानि, अनन्त गुणहानि ।

क्योकि---

## सिद्धंते य जत्य-जत्य संखेज्जगगहणं तत्य-तत्य अजहण्णमणुक्कोसयं दट्ठव्वं।

सिद्धान्त मे जहाँ-जहाँ सख्यात का ग्रहण किया गया है, वहाँ-वहाँ अजधन्य-अनुत्कृष्ट सख्यात का ग्रहण करना चाहिये, ऐसा अनुयोगद्धारचूणि का बचन है। अत सख्यात का उल्लेख आने पर प्राय सर्वेद्ध ही अजधन्य-अनुत्कृष्ट सख्यात का ही ग्रहण किया जाता है। इसिलए आदि से लेकर (आगे की वर्गणाओं मे) अन्य प्रकार से परपरोपनिघा की अपेक्षा अन्य प्रकार से प्ररूपणा की जाती है, अर्यात् आगे द्विगुणहानि का अभाव होने से द्विगुणहानि परपरोपनिघा के सिवाय दूसरे प्रकार से परपरोपनिचा कहते हैं। जो इस प्रकार है—

- १ असस्यात भागहानि मे प्रथम और अतिम वर्गणाओं के अन्तराज में प्रथम वर्गणा की अपेक्षा कितनी ही वर्गणायें (१) असंस्थात भागहीन, कितनी ही (२) संस्थात भागहीन, कितनी ही (३) संस्थात गुणहीन, कितनी ही (४) असंस्थात गुणहीन और कितनी ही (५) अनन्त गृणहीन पाई जाती है। इस प्रकार असंस्थात भागहानि में प्रथम वर्गणा की अपेक्षा पाचो ही हानिया सभव है।
- २ सस्यात भागहानि मे असस्यात मागहानि को छोडकर प्रथम वर्गणा की अपेक्षा शेष चारो हानिया पाई जाती है।
- ३ सस्यात गुणहानि मे असस्यात भागहानि और सस्यात भागहानि को छोडकर शेष तीन हानिया पाई जाती है।
- े अनस्यात गुणहानि में कितनी ही वर्गणाये असस्यात गुणहीन और कितनी ही अनन्त गुणहोन पाई जाती है। इसलिये उसमें दो ही हानि संभव हैं।
  - ५ अनन्त गुणहानि में तो एक अनन्तं गुणहानि ही पाई जाती है।

१ दो को जबन्य सब्यात और एक कम समस्त सब्या को उत्कृष्ट कहते हैं। इन दोनो को छोड़कर दो से उत्पर तीन आदि यानत् दो कम समस्त सब्याओं को अजबन्य-अनुस्कृष्ट सब्यात कहते हैं।

२ तात्पर्यं यह है कि सब्धात भाषगत अतिम वर्गणा से आगे भी प्रथम वर्गणा में लिगुणादिहीन (सब्धात गुणहीन) पुर्मण परमाणु हैं, दिगुणहीन नहीं हैं। जिससे दिगुणहीन परपरोपनिष्ठा का अधन किया जाना समव नहीं है।

इन पाची हानियों की आनने की रीति इस प्रकार है—
प्रथम वर्गणा की अपेक्षा दितीय, तृतीय आदि असख्य वर्गणायें असख्यात मागहीन हैं, उससे आगे प्रथम दिगुणहीन वर्गणा तक की वर्गणायें सख्यात भागहीन हैं। प्रथम दिगुणहीन वर्गणानन्तर वर्गणा से लेकर सख्याती वर्गणायें सख्यात गुणहीन, उससे आगे असख्यात लोकाकाच प्रदेश प्रमाण वर्गणायें असंख्यात गुणहीन हैं और उससे आगे की अनन्त गुणहीन हैं।

४ अदि से ही असक्यात मागहानि का अमान होने से आमे असक्यात भागहानि समन नहीं है। इसी प्रकार आगे की हानियों के लिये भी समझना चाहिये।

इस प्रकार (मूल हानिपचक और उत्तर हानिपचक, इस तरह दो प्रकार से)परपरोपनिघा प्ररूपणा समझना चाहिये। अब इनका अल्पवहूत्व वतजाते है। पाच हानियो में वर्गणाओ का अल्पबहुत्व

१ असल्यात भागहानि में वर्गणाये सव से कम होती है, २ उनसे सल्यात भागहानि में वर्गणाये अनन्त गुणी होती है, ३ उनसे भी सख्यात गुणहानि में वर्गणायें अनन्त गुणी होती है, ४ उनसे भी अनन्त गुणहानि पे वर्गणाये अनन्त गुणी होती है, ४ उनसे भी अनन्त गुणहानि में वर्गणाये अनन्त गुणी होती है।

हानियों में वर्गणाओं के अल्पाधिकय का प्रमाण तो उक्त प्रकार है और परमाणुओं का अल्पवहुत्व इस प्रकार समझना नाहिये कि-

(१) अनन्त गुणहानि में पुद्गल परमाणु सबसे कम है, २ (२) उनसे असख्यात गुणहानि में पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे होते है, १ (३) उनसे भी सख्यात गुणहानि में पुद्गलपरमाणु अनन्तगुणे

स्नेहमत्ययस्पर्धक की परपरोपनिधाप्रकपणा का साराग इस प्रकार है-पूर्व वर्गणा की अपेक्षा बीच में कुछ वर्गणाओं को छोडकर आगे की वर्गणा में परमाणुओं सबधी हीनाधिकपना केंड्ना परपरोपनिष्ठा कहलाती है। उसको इस प्रकार समझना चाहिये--

१ असच्यात मागहानि विभाग में असच्यात लोकातिकमण होने पर द्विगुणहानि, २ सख्यात मागहानि विभाग मे असंख्यात लोकातित्रमण होने पर द्विगुणहानि तथा ३,४,५ संख्यात गुणहानि विभाग, असंख्यात गुणहानि विभाग, अनन्त गुणहानि विभाग, इन तीन विभागों में पहले से ही लिगुणादिहीनपना होने से द्विगुणहानि का अभाव है। यह पूर्वोक्त द्विगुणहानिरूप परपरोपनिष्ठा सर्वे विभागो में प्राप्त न होने से दूसरे प्रकार से परपरोपनिष्ठा की

प्ररूपणा इस प्रकार जानना चाहिये —

असम्यात मागहानि निमाग में प्रथम नर्गणा की अपेका कुछ नर्गणार्थे असम्यात मागहीन, सम्यात भागहीन, सम्यात गुणहीन, असंस्थात गुणहीन, अनुन्त गुणहीन हैं। इसी प्रकार संस्थात भागहानि, संस्थात गुणहानि, असंस्थात गुणहानि और अनन्त गुणहानि विभाग में भी अपनी प्रथम वर्गणा की अपेक्षा उत्तर वर्गणायें भी हीन समझना चाहिये। किन्तु इतनी विशेषता है कि यह हीनता अपने-अपने नाम के कम से प्रारम्भ करना चाहिये। जैसे कि सख्यात भागहीन विभाग मे हीनताकम सख्यात भागहीन से प्रारम करें। साराश यह है कि असख्यात भागहानि में प्रथम वर्गणा की अपेक्षा वार्गे १ कितनी ही वर्गणायें असंख्यार भागहीत, २ कितनी ही मध्यात भागहीत कितनी ही सब्यात गुणहीन, ४ कितनी ही असंख्यात गुणहीन और ५ कितनी ही अनन्त गुणहीन, इस प्रकार पाचा हानि बाली होती हैं।

संख्यात भागहानि में प्रयस वर्गणा की अपेक्षा आगे कितनी ही वर्गणायें पूर्व की असंख्यात भागहानि के बिना

बाद की शेष चार हानियो वाली होती हैं।

संख्यात गुणहानि में प्रथम वर्गणा की अपेक्षा आगे की कितनी ही वर्गणायें पूर्व की असंख्यात भाग और संख्यात भाग, इन दो हानियों के बिना बाद की तीन हानियो वाली, असंख्यात गुणहानि में प्रथम वर्गणा की अपेक्षा आगे की कितनी ही वर्गणायें पूर्व की असंख्यात भाग, सख्यात माग और सख्यात गुण, इन तीन हानियों के बिना उत्तर की शेष दो हानियो वाली।

अन्तः गुणहानि में प्रथम वर्गणा की अपेक्षा आगे की कितनी ही वर्गणामें पूर्वीक्त चार हानियों के विना एक

हानिवाली अर्थात् अनन्त गुणहानि वाली होती है।

अनन्त गुणहानि में अनन्त गुण बडे-बडे भागों की हानि होने से यहा अनन्तगुण में गुण शब्द से अनन्त पुद्गल राशि प्रमाण एक माग ऐसे अनन्त भाग समझना चाहिये। परन्तु गुण कब्द से गुणाकार जैसा माग नही समझना चाहिये। अनन्त गुणरूप माग तो सब मागो की अपेका बृहत् प्रमाण वाला ही होता है तथा जहा-जहा हानि का प्रसग साथ वहा गुण सन्द से भाग प्रमाण ही जानना चाहिये, किन्तु गुणाकार रूप नही। लेकिन वृद्धि के प्रसग में गुण शब्द का गुणाकार बाशय समझना चाहिये।

अनन्त पुद्गल परमाणु राशि से असुन्यात पुद्गल परमाणुर्वी की राशि अस्य होने से हानि कम होती है,

जिससे पुद्गल परमाणु अधिक होते हैं।

होते है, (४) उनसे भी सख्यात भागहानि मे पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे होते है, (५) उनसे भी असख्यात भागहानि मे पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे होते है। कहा भी है---

> थोवा उ वनाणाओ पढमहाणीइ उर्वरिमासु कमा । होति अणंतगुणाओ, अणंतभागो पएसाणं ॥

अर्थात् प्रथम हानि मे वर्गणायें सवसे कम होती है, उत्तसे क्रपर की हानियों में वर्गणायें कम से अनन्तगुणी होती है और प्रदेश अनन्तवे भाग होते हैं।

इस प्रकार स्नेहप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा का वर्णन जावना चाहिये । नामप्रत्ययस्पर्धक और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धक प्ररूपणार्थे

अब नामप्रत्ययस्पर्धेकप्ररूपणा और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धेकप्ररूपणा करने के लिये आगे गाथा कहते है-

## नामप्पओगपञ्चयगेसु वि नेया अनंतगुणणाए । घणिया देसगुणा सि जहन्नजेट्ठे सगे कट्टु ।।२३।।

शब्दार्थ-नामप्यओगपक्वयगेसु-नामप्रत्यय और प्रयोगप्रत्यय स्पर्धको मे, बि-भी, नेया-जानना चाहिये, अनन्तगुणणाए-अनन्तगुणे, धणिया-सग्रहीत, देसगुणा-स्नेहाविभाग, सि-उनके, जहन्नजेट्ठे-जबन्य और उत्कृष्ट (वर्गणा) को, सगे-अपनी-अपनी-अपनी, कट्टू-स्थापित करके ।

गाथाथं—नामप्रत्ययस्पर्धको और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धको मे भी स्नेहप्रत्ययस्पर्धक प्ररूपणा के समान (अविभाग, वर्गणा आदि की) प्ररूपणा जानना चाहिये। इन दोनो मे केवल अनन्त गुणित वृद्धि होती है तथा इन तीनो प्रकार के स्पर्धको की जघन्य और उत्कृष्ट अपनी-अपनी वर्गणायें पृथक्-मृथक् स्थापित करके उनमें सग्रहीत सकल पुद्ग्गलगत स्नेहाविभाग अनुक्रम से अनन्तगुण, अनन्तग्ण रूप से कहना चाहिये।

नामप्रत्ययस्पर्धकप्र**रू**पणा

विशेषार्थ सर्वे प्रथम नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा का विचार करते है।

नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा में छह अनुयोगद्वार होते हैं। (१) अत्रिमागप्ररूपणा, (२) वर्गणा-प्ररूपणा, (३) स्पर्धकप्ररूपणा, (४) अन्तरप्ररूपणा, (५) वर्गणागत पुद्गलों के स्नेहाविमाग के सपूर्ण समुदाय की प्ररूपणा और (६) स्थानप्ररूपणा।

१ हानि के प्रसग में गुण शब्द का अर्थ भाग रूप तेना चाहिये। इसका स्पष्टीकृरण ऊपर किया गया है।

२ पचसप्रह, वधनकरण २४

परमाणुओं का जो रस है, उसे केवली के प्रज्ञारूप छेदनक के द्वारा छेदा जाये और उत्तरोत्तर छेद करके जो निर्विभाग भाग किये जाते है, उन्हें अविभागप्रतिच्छेद कहते हैं। ये गुणपरमाणु अथवा भावपरमाणु भी कहलाते हैं। यह अविभागप्ररूपणा है।

- २. वर्गणाप्ररूपणा—एक स्नेहाविभाग से युक्त पुद्गल परमाणु शरीरयोग्य नहीं होते हैं। अर्थात् पन्द्रह प्रकार के शरीरवधन नामकर्म के भेदों में से किसी भी एक वधन के योग्य नहीं होते हैं। इसी प्रकार दो स्नेहाविभागों से युक्त पुद्गल परमाणुं शरीरयोग्य नहीं है और न तीन, चार आदि सख्यात स्नेहाविभागों से युक्त पुद्गल परमाणु शरीरयोग्य है और न असख्यात और अनन्त स्नेहाविभागों से युक्त ही पुद्गल परमाणु किसी भी शरीर के बधनयोग्य होते हैं, किन्तु सर्वं जीवों से अनन्तगुणप्रमाण, अनन्तानन्त स्नेहाविभागों से युक्त पुद्गल परमाणु ही शरीरप्रायोग्य होते हैं। उन सब अनन्तानन्त स्नेहाविभागों का समुदाय प्रयम वर्गणा है और वह भी जधन्य वर्गणा है। इसके आगे एक-एक अविभाग की वृद्धि से निरतर वृद्धि को प्राप्त होती हुई वर्गणाये तब तक कहना चाहिये, जब तक कि उनका प्रमाण अभव्यों से अनन्तगुणा और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण हो जाये।
- ३. स्पर्धकप्ररूपणा—इन सब बगंणाओं का समुदाय एक स्पर्धक कहलाता है। इससे आो एक, दो आदि स्नेहाविभागों से अधिक परमाणु प्राप्त नहीं होते हैं, किन्तु सबंजीवों से अनन्तगण प्रमाण अनन्तानन्त रसाविभागों से अधिक परमाणु प्राप्त होते हैं, उन सबका समुदाय दूसरे स्पर्धक की पहली वगंणा है। उसमें स्नेहाविभाग प्रथम स्पर्धक की प्रथम वगंणायत स्नेहाविभागों से हुगने होते हैं। तदनन्तर एक-एक स्नेहाविभाग की वृद्धि से निरन्तर वगंणाये तब तक कहना चाहये, जब तक कि वे अभव्यों से अनन्त गुणी और सिद्धों के अनन्तवें भाग प्रमाण हो जायें। उनका समुदाय दूसरा स्पर्धक है। इसके आगे एक, दो आदि स्नेहाविभाग से बढ़ते हुए परमाणु प्राप्त नहीं होते हैं, किन्तु सवंजीवों से अनन्तानन्त स्नेहाविभागों से वृद्धिगत परमाणु प्राप्त होते हैं। उनका समुदाय तीसरे स्पर्धक की प्रथम वगंणा होती है। उसमें स्नेहाविभाग प्रथम स्पर्धक की प्रथम वगंणा से तिगुने होते हैं। इससे आगे एक-एक स्नेहाविभाग की वृद्धि से पूर्वोक्त प्रमाण अर्थात् अभव्यों से अनन्त गुणी और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण वगंणाये कहना चाहिये। उन सबका समुदाय तीसरा स्पर्धक है। इस प्रकार जितनी संख्या वाले स्पर्धक का विचार किया जाये, उसकी आदि वगंणा में अथम स्पर्धक की प्रथम वर्षणागत स्नेहाविभाग से उतनी-उत्तनी ही सख्या से गुणित प्राप्त होते हैं। ये सब स्पर्धक अभव्यों से अनन्त गुणित और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण होते हैं।
- ४. अन्तरप्ररूपणा—इन स्पर्धको के अन्तराल, एक कम स्पर्धक की सख्या के समान होते हैं। क्योंकि चार वस्तुओं के अन्तराल तीन ही होते हैं तथा वर्गणाओं में अनन्तर क्रम से दो

१ बौदारिकः वि पाचो शरीरों में से किसी भी शरीर रूप परिणमित नहीं. होते हैं। २ देहरूप परिणमित होने वाले पुद्गलस्कन्धों के प्रत्येक प्रदेश में कम-से-कम भी सब जीवराशि से अनन्त गुणे स्नेद्वाविभाग अवश्य होते हैं। इन अवन्य स्नेहाविभाग युक्त जितने परमाणु हैं, उन सबका समुदाय प्रयम वर्गणा है।

वृद्धिया होती है--एक-एक अविभागवृद्धि और अनन्तानन्त अविभागवृद्धि। इनमे एक-एक अविभागवृद्धि एक स्पर्धक स्थित वर्गणाओ की यथाक्रम से होती है और अनन्तानन्त अविभागवृद्धि पाश्चात्य
स्पर्धकगत चरम वर्गणा की अपेक्षा अश्रिम स्पर्धक की आदि वर्गणा मे होती है एव पारपर्य की
अपेक्षा तो प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा की अपेक्षा छहो वृद्धिया जानना चाहिये।

इस प्रकार वर्गणाप्ररूपणा, स्पर्घकप्ररूपणा और अन्तरप्ररूपणा जानना चाहिये। अब वर्गणागत पुद्गल परमाणुओ के स्नेहाविभाग के समुदाय की प्ररूपणा करते हैं।

पू वर्गणागत पुद्गल-स्तेहाविभागसमुदायप्ररूपणा---प्रथम श्ररीरस्थान की प्रथम वर्गणा में स्तेहाविभाग सबसे कम होते हैं। उससे द्वितीय श्ररीरस्थान की प्रथम वर्गणा में स्तेहाविभाग अनन्तगृणे, उससे भी तीसरे श्ररीरस्थान की प्रथम वर्गणा में अनन्तगृणे होते हैं। इस प्रकार उत्तरोत्तर अनन्तगृण श्रेणी से सभी श्ररीरस्थान जानना थाहिये। ये श्ररीरस्थान आगे कहे जाने वाले स्पर्धकों की सख्या प्रमाण है।

अब उनके ही बघन योग्य शरीर परमाणुओं का अल्पवहुत्व वतलाते हैं कि औदारिक-औदारिक-शरीरबंधनयोग्य पुद्गल परमाणु सबसे बरप होते हैं। उनसे औदारिक-तैजसबंधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनंतगुणे हैं, उनसे भी औदारिक-कार्मणबंधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे होते हैं, उनसे भी औदारिक-तैजसकार्मणबंधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे होते हैं।

इसी प्रकार वैक्रिय-वैक्रियवधनयोग्य पुद्गल परमाणु सबसे कम है। उनसे पैक्रिय-तैजसबधनयोग्य पुद्गलं परमाणु अनन्तगुणे हैं। उनसे भी वैक्रिय-कामंणबधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे हैं। उनसे भी वैक्रिय-तैजसकामंणबधनयोग्य परमाणु अनन्तगुणे होते हैं।

आहारक-आहारकबधनयोग्य पुद्गल परमाणु सबसे कम है । उनसे आहारक-तैजसबधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे हैं । उनसे भी आहारक-कार्मणबधनयोग्य परमाणु अनन्तगुणे हैं । उनसे भी आहारक-तैजसभार्मणबम्बनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे हैं । उनसे भी तैजस-तैजसबधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे हैं, उनसे भी तैजस-कार्मणबधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे और उनसे भी कार्मण-कार्मणबधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे और उनसे भी कार्मण-कार्मणबधनयोग्य पुद्गल परमाणु अनन्तगुणे होते हैं ।

उंक्त कथन का दर्शक प्रारूप इस प्रकार है-

8	ओदारिक-खौदारिक		वधनयोग्य	स्तोक
3	23	तंजस	**	अनन्तगुण
₹	11	कामण	27	"
X	19	तैजसकार्मण		*

१ अनन्त भागवृद्धि, असङ्गात भागवृद्धि, सङ्गात भागवृद्धि, सङ्गात गुणवृद्धि, असङ्गा गुणवृद्धि।

र प्रथम स्थान की प्रथम वर्गणा तथा दूसरें स्थान की प्रथम वर्गणा, इन दोनों के अन्तराल में सर्वजीवों से अनन्त गुणे अविभाग युक्त अन्तरस्थान प्राप्त होने से ।

र वधनयोग्य शरीर पुद्गको के उनत अल्पबहुत्व के कथन का आक्षय यह है कि औदारिक, वैक्रिय, आहारक शरीरो से वधने वासे अपने-अपने नाम वाले वधनयोग्य पुद्गल परमाणू तो अल्प हैं, उनसे क्रमश तजत, कामण और तैअसकार्यण वधनयोग्य परमाणू अनन्तगृषे, अनन्तगृषे हैं तथा तैजस्मीजस, तैजस-कामण् और कामण्-कामण बधनयोग्य परमाणू कमक अनन्तगृषे, अनन्तगृषे होते हैं।

१	वैक्रिय –	वैक्रिय	बचनयोग्य	स्तोक
२	"	तैजस	n	अनन्तगुण
ą	"	कार्मण	"	n
X	"	तैजसकार्मण	t <b>t</b>	11
8	आहारक -		"	स्तोक
7	"	तेजस	"	अनन्तगुण
3	"	कार्मण	"	"
ጸ	, 11	तैजसकार्मण	"	"
8	तेजस -	तेजम	"	"
3	_,, _	कार्मण	11	11
₹	कामण -	कार्मण	27	"

६ स्थानप्ररूपणा—अव स्थानप्ररूपणा करने का अवसर प्राप्त है। उसमे प्रथम स्पर्धक को प्रारम्भ करके अभव्यो से अनन्त गुणे और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण अनन्त स्पर्धकों के द्वारा एक अर्थात् पहला शरीरप्रायोग्यस्थान होता है। उससे उतने ही अनन्तभाग अधिक स्पर्धकों से दूसरा शरीरप्रायोग्यस्थान होता है। पुन उतने ही अनन्तभाग अधिक स्पर्धकों से युक्त तीसरा शरीरस्थान होता है। इस प्रकार लगातार निरन्तर पूर्व-पूर्व शरीरस्थान से उत्तरोत्तर अनन्तभाग वृद्धियुक्त शरीर-स्थान अगुल मात क्षेत्र के असल्यातवे भागगत प्रदेशराशि प्रमाण कहना चाहिये। इन सव शरीरस्थानों का समुदाय एक कडक कहा जाता है।

इस कडक से आगे जो अन्य शरीरस्थान प्राप्त होता है, वह प्रथम कडकगत अतिम शरीरस्थान की अपेक्षा असस्यातभाग वृद्धि वाला होता है। उस कडक से ऊपर जो अन्य-अन्य शरीरस्थान प्राप्त होते हैं, वे अगुल मान्न क्षेत्र के असस्यातवे भागगत प्रदेशों की राशि प्रमाण प्राप्त होते हैं। वे सब यथोत्तर अनन्त भागवृद्धि वाले जानना चाहिये। इन सब शरीरस्थानों का समुदाय दूसरा कडक कहलाता है। इस दूसरे कडक से परे जो अन्य शरीरस्थान प्राप्त होता है, वह द्वितीय कडकगत अतिम शरीरस्थान की अपेक्षा असस्यात भाग अधिक वृद्धि वाला होता है। इससे आगे फिर जो अन्य शरीरस्थान अगुल मान्न क्षेत्र के असस्यातवे भागगत प्रदेशराशि प्रमाण प्राप्त होते हैं, उन सबको यथाक्रम से अनन्त भागवृद्धि वाले जानना चाहिये। इन सब शरीरस्थानों का समुदाय तीसरा कडक कहलाता है। इस प्रकार असस्यात भाग से अन्तरित् अर्थात् एक-एक शरीरस्थान के मध्य में असस्यात भागवृद्धि से अन्तराल को प्राप्त अनन्त भागवृद्धि वाले कडक तब तक कहना चाहिये, जब तक कि असस्यात भाग से अधिक अन्तर-अन्तर वाले शरीरस्थानों का एक कंडक परिसमाप्त होता है। उससे—चरम असस्य माग अधिक स्थान से—परे यथोत्तर अनन्त भागवृद्धि वाले कडक मान्न शरीरस्थान कहना चाहिये। उससे आगे एक सस्थात भागवृद्धि वाला शरीरस्थान प्राप्त होता है। तदनन्तर मूल से आरभ करके जितने शरीरस्थान पहले अतिक्रान्त किये जा चुके हैं, उतने ही स्थान उसी प्रकार कह करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थात भागवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। ये सस्थ्येय भागाधिक स्थान तव तक करके फिर एक सस्थान स्थान तव तक करके फिर एक सस्थान स्थान स

कहना चाहिये, जब तक कडक पूर्ण होता है। उसके वाद उक्त क्रम से पुन सख्येय भागाधिक स्थान के बदले सख्येय गुणाधिक स्थान कहना चाहिये। तदनन्तर पुन मूल से प्रारम करके उतने ही शरीरस्थान कहना चाहिये। उससे पुन. एक सख्येय गुणाधिक स्थान कहे। ये सख्येय गुणाधिक स्थान भी तव तक कहना चाहिये, जब वे कडक प्रमाण हो जाते है। उसके वाद पूर्व परिपाटी के अनुसार सस्येय गुणाधिक स्थान के बदले असख्येय गुणाधिक स्थान कहे। उससे पुन मूल से आरभ करके पूर्व में अतिक्रान्त किये गये स्थान कहना चाहिये। उससे पुन एक असख्येय गुणाधिक स्थान कहना चाहिये। इस प्रकार ये असख्येय गुणाधिक स्थान कडक मात्र कहना चाहिये। उसके वाद पूर्व परिपाटी के अनुसार असल्येय गुणाधिक स्थान के बदले अनन्त गुणाधिक एक स्थान कहना चाहिये। उसके वाद पूर्व मे अतिक्रान्त आदि रूप कथनादि के क्रम से अनन्तगुणाधिक स्थान भी कडक प्रमाण कहना चाहिये। उनसे कपर पचवृद्धचात्मक स्थान पुन कहना चाहिये, जव तक कि अनन्तगुणवृद्ध स्थान प्राप्त नही होता है, क्योंकि इसमें षड् स्थानों की नमाप्ति होती हैं। इस प्रकार असंख्यात षट्स्थान शरीर-स्थानों में होते हैं और ये सभी शरीरस्थान असंख्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण होते हैं।

इस प्रकार नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा जानना चाहिये। अव प्रयोगप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा करते है। प्रयोगप्रत्ययस्पर्धकप्रक्रपणा

प्रयोग अर्थात् प्रकृष्ट योग को प्रयोग कहते हैं। उसके स्थान की वृद्धि द्वारा जो रस केवल योगप्रत्यय से बचने वाले कर्म परमाणुओं में स्पर्धक रूप से वढता है, उसे प्रयोगप्रत्ययस्पर्धक कहते है-प्रयोगो योग प्रकृष्टो योग इति व्युत्पत्ते तत्स्थानवृद्धचा यो रसः कर्मपरमाणुषु केवल-योगप्रत्ययतो बध्यमानेषु परिवर्धते स्पर्धकरूपतया तत्प्रयोगप्रत्ययस्पर्धक । इसी प्रकार पचसप्रह (बघनकरण गाया ३६) मे भी कहा गया है --

> होई पत्नोगो जोगो तट्ठाणविवद्धणाए जो उ रसो। परिवर्ढेई जीवे पयोगफड्ड तयं बॅति।।

प्रकृष्ट योग की स्थानवृद्धि से जीव मे जो रस वढता है, उसे प्रयोगप्रत्ययस्पर्धंक कहते है। यह प्रयोगप्रत्ययस्पर्धंकप्ररूपणा नामप्रत्ययस्पर्धंकप्ररूपणा के समान जानना चाहिये। जैसा कि कहा है---

> अविभागवग्गफर्डग अतरठाणाइ एत्य जह पुन्वि । ठाणाइ वमाणाओ अर्णतगुणणाई गच्छति ॥°

इसका यह अयं हुआ कि अविभागप्ररूपणा, वर्गणाप्ररूपणा, स्पर्धकप्ररूपणा, अन्तरप्ररूपणा, स्थानप्रक्षणायं जैसी पूर्वं में नामप्रत्ययस्पर्धंकप्रक्षणा में की गई है, उसी प्रकार प्रयोग-प्रत्ययस्पर्वंकप्रक्षणा में भी करना चाहिये। स्थानो में आदि वर्गणा अनन्त गुणिन प्राप्त होती है। वह इस प्रकार कि प्रथम स्थान की प्रथम वर्गणा में सपूर्ण पुद्गलपरमाणुगत स्नेहाविभाग सवसे कम होते हैं। उनसे दितीय स्थान की प्रथम वर्गणा में अनन्तगुणे होते है। उनसे भी तृतीय स्थान सबधी प्रथम

१ पचसग्रह, वधनकरण ३७

वर्गणा मे अनन्तगुणे होते है। इस प्रकार अतिम स्थान प्राप्त होने तक कहना चाहिये। गाथा-गर्त "ठाणाइ" इस पद मे आगत आदि शब्द से कडकादि का ग्रहण करना चाहिये।

अव अल्पबहुत्व वतलाते हैं कि स्नेहप्रत्ययस्पर्धक की जवन्य वर्गणा में सर्व पुद्गलपरमाणुगत स्नेहाविभाग सवसे कम होते हैं। उससे उसी स्नेहप्रत्ययस्पर्धक की उत्कृष्ट वर्गणा में वे अनन्तगुणे होते हैं। उससे भी नामप्रत्ययस्पर्धक की जवन्य वर्गणा में स्नेहाविभाग अनन्तगुणे होते हैं। उससे भी उसी की उत्कृष्ट वर्गणा में स्नेहाविभाग अनन्तगुणे होते हैं। उससे भी प्रयोगप्रत्ययस्पर्धक की जवन्य वर्गणा में स्नेहाविभाग अनन्तगुणे होते हैं। अससे भी उसी की उत्कृष्ट वर्गणा में स्नेहाविभाग अनन्तगुणे होते हैं। अससे भी उसी की उत्कृष्ट वर्गणा में स्नेहाविभाग अनन्तगुणे होते हैं। कहा भी है—

## तिष्हं पि फर्रुगाण बहुण्ण उपकोसगा कमा ठविउ । णेयाणतगुणाओ उ वग्गणा णेहफर्रुगओ ।।

अर्थात् तीनो ही प्रकार के स्पर्धको की जघन्य और उत्कृष्ट वर्गणाये क्रम से स्थापित कर उन वर्गणाओं के स्नेहस्पर्धक अनन्त गुणितक्रम सं जानना चाहिये।

अव मूल गाथा के अर्थ का विवेचन करते है—नामप्रत्ययस्पर्धको मे और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धको मे अविमागप्रकाणा, वर्गणाप्रकपणा आदि पूर्व के समान जानना चाहिये। वह इस प्रकार कि स्नेह्यत्ययस्पर्धक की तरह यहाँ भी अर्थात् नामप्रत्ययस्पर्धक और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धक इन दोनो प्रकपणाओ मे भी अविमागवर्गणा एक-एक स्नेहाविमाग से अधिक परमाणु वाली वर्गणाये अनन्त होती है तथा जल्प स्नेह से बच्चे हुए पुद्गल परमाणु अविक होते है और अधिक स्नेह से बच्चे हुए पुद्गल परमाणु अव्य-अल्पतर होते है तथा वहाँ असस्थात लोकाकाश प्रदेशो का उल्लंघन करने पर द्विगुणहीन अर्थात् आधे होते है, ऐसा जो कहा गया है, वह क्रम यहाँ पर सभव नहीं होने से उस अर्थ का यहाँ सबच नहीं करना चाहिये। स्नेहप्रत्ययस्पर्धक मे भी उसकी यथासभव अल्पकाल तक ही योजना करना चाहिये, किन्तु सर्वत्न नहीं तथा "सि ति" इस स्नेहप्रत्यय, नामप्रत्यय और प्रयोगप्रत्यय के स्पर्धकों की अपनी-अपनी जवन्य और उल्कृष्ट वर्गणाओं को बुद्धि से पृथक् स्थापित करके क्रम से उन वर्गणाओं मे "विणिया देसगुणात्ति" अर्थात् निचित-सप्रह रूप से एकितत किये गये देशगुण निविभाग रूप जो सकल पुद्गलगत स्नेहाविभाग है, वे अनन्त गुणितक्रम से जानना चाहिये।

इस प्रकार पुद्गल परमाणुओ के परस्पर सबच की कारणभूत स्नेहप्ररूपणा जानना चाहिये।

१ नामप्रत्ययस्पर्धंक और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धंक प्ररूपणाओं का आश्रय सरलता से समझने के लिये परिशिष्ट देखिये।

२ उक्त कथन का आशय यह है कि स्नेह्प्रस्थयस्पर्धेक में जो द्विगुणहानि बताई, वह असस्थात भागहानिरूप प्रथम विभाग तक जानना चाहिये, उससे आगे संस्थात भागहानि आदि चार हानि रूप चार विभागों में द्विगुणहानि नहीं कही है।

३ उक्त कथन का आशय यह है कि स्नेहप्रत्ययस्पर्धेक बादि तीनो प्ररूपणाओं के स्नेहस्पर्धकोंगत प्रथम और अंतिम वर्गणागत स्नेहाविभागो का अल्पबहुत्व निम्न प्रकार है स्नेहप्रत्ययस्पर्धेक की प्रथम वर्गणा में अल्प, उससे उसकी अतिम वर्गणा में अनन्तगुणे, उससे जामप्रत्ययस्पर्धेक की प्रथम वर्गणा में अनन्तगुणे, उससे उसकी अन्तिम वर्गणा में अनन्तगुणे, उससे प्रयोगप्रत्ययस्पर्धेक की प्रथम वर्गणा में अनन्तगुणे, उससे उसकी अन्तिम वर्गणा में अनन्तगुणे स्नेहाविभाग बानना चाहिये।

## १ प्रकृतिबंध

ज़ीव और कर्मपुद्गलो का सम्बन्ध स्तेहप्रत्यंयिक है। यह स्पंब्ट हो जाने पर जिज्ञासु ने अपनी जिज्ञासा प्रस्तुत की है कि वे सबद्ध कर्मपुद्गल एक जैसे ही रहते है या उनमे कुछ विशेषताए आ जाती है और यदि विशेषताये उत्पन्न होती है, तो वे कौन-सी हे? इन जिज्ञासा का समाधान करते हुए आचार्य कहते है कि प्रकृतिभेद से उन कर्मपुद्गलो के मूल और उत्तर विभाग होते है—

## मूलुत्तरपगईण अणुभागविसेसओ हवइ भेओ। अविसेसियरसपगइओ, पगईबंधो मुणयव्यो ॥२४॥

शब्दार्थ- मूलुसरपगईणं-कमं की मूल और उत्तर प्रकृतिया, अणुभागविसेसओ-अनुभाग, स्वभाव े विशेष से, हवई-होती है, मेओ-भेद, अविसेसिय -सामान्य, रस-रस, पगइओ-प्रकृत्यादिरूप, पगईबद्यो-प्रकृतिबव, सुणेयव्वो-जानना चाहिये।

गांचार्य मूज और उत्तर प्रकृतियों का भेद अनुभाग (स्वभाव) विशेष से होता है। यहाँ पर रस अर्थात् अनुभाग, प्रकृत्यादि रूप की विवक्षा न करके प्रकृतिबंध जानना चाहिये।

विशेषार्थ—यहाँ पर प्रकृति सन्द भेद पर्याय का भी वाचक है, अर्थात् यहाँ पर प्रकृति सन्द का भेद ऐसा भी अर्थ होता है। जैसा कि मान्यकार ने कहा है—अहवा पयडी भेओ। इसिलिए मूल और उत्तर प्रकृतियों के अर्थात् कमें सम्बन्धी मूल और उत्तर भेद अनुभागिविशेष से यानी ज्ञान को आवरण करने आदि लक्षण वाले स्वभाव की विन्वितता से होते है, अन्य प्रकार से नहीं। यहाँ पर अनुभाग सन्द स्वभाव का पर्यायवाचक ज्ञानना चाहिये। चूणि में इसी प्रकार कहा है—अनुभागों ति सहावों। इस बचनकरण में प्रकृतिबच आदि प्रत्येक आगे विस्तारपूर्वक कहें जायेगे।

. गका—प्रत्येक कर्म में जब प्रकृतिबंध आदि सकीण अर्थीत् एक साथ मिले हुए होते हैं तो फिर प्रत्येक का भिन्न वर्णन कैसे हो सकता है? यदि ऐसा किया जायेगा तो कोई मनुष्य व्यामोह को प्राप्त हो सकता है।

समाधान—इस प्रकार की आश्वका व्यक्त करने वाले के व्यामोह को दूर करने के लिए ही तो गाया में 'प्रकृतिबच' यह पद दिया है और 'तु' झब्द द्वारा उपलक्षण से अन्य स्थितिबच आदि विचित्रता अर्थात् विभिन्नता को स्पब्ट करते हुए 'अविसेसियरसथगड्को' यह पद कहा है।

रस, स्नेह और अनुमाग ये तीनो एकार्यवाचक है। उस रस की प्रकृति अर्थीत् स्वभाव जिसमें अविशेषित, अर्थात् अविविक्षित हो यानी जिसमे रस की विवक्षा न हो तथा उनलक्षण से स्थिति.

र स्वमावभेद से वस्तु का भेद होता है, जैसे तृण, दूध आदि । उसी प्रकार यहा पर शी समझना चाहिये कि कर्म स्म से पुद्रशलदिलको की समानता होने पर भी स्वभावमेद से अन्तर, मेद हो जाता है।

और प्रदेश की भी विवक्षा न हो, उस अविशेषित रसप्रकृतिरूप प्रकृतिबघ जानना चाहिये तथा गाया मे पठित 'तु' शब्द अधिकार्थसूचक है। अत अविवक्षित है रस, प्रकृति और प्रदेश जिसमे ऐसा स्थितिबध, अविवक्षित है प्रकृति, स्थिति, प्रदेश जिसमे ऐसा रसबध और अविवक्षित है प्रकृति, स्थिति और रस जिसमे ऐसा प्रदेशबघ, यह अर्थ जानना चाहिये।

प्रकृतिबंध में जितनी प्रकृतियों का बंध होता है और जो इनके बंध के स्वामी है, यह समस्त वर्णन 'शतक' नामक ग्रथ से जानना चाहिये। प्रकृतिबघ और प्रदेशबध योग से होते हैं। जैसा कि कहा है-जोगा पयडिपएस। इनमें से प्रकृतिबंध का वर्णन किया जा चुका है।

#### प्रदेशबंध

अब प्रदेशबंध के वर्णन करने का अवसर प्राप्त है, अत उसका कथन करते है कि आठ प्रकार के कर्मवध करने वाले जीव के द्वारा विचिवतागिभत एक ही अध्यवसाय के द्वारा जो कर्मदिलक ग्रहण किये जाते है, उनके आठ भाग होते है। सात प्रकार के कमी का बब करने वाले जीव के द्वारा ग्रहण किये जाते दलिको के सात भाग, छह प्रकार के कमंबव करने वाले जीव के द्वारा प्रहीत दलिकों के छह भाग होते है तया एक प्रकार के कर्मववक जीव के द्वारा ग्रहीत दलिको का एक ही भाग होता है।

इस प्रकार जीव द्वारा ग्रहीत कर्मदिलको के मूल विभाग जानना चाहिये। अव उत्तर प्रकृतियों के भाग और विभाग की वतलाने के लिये कहते हैं-

> जं सम्बघाइपत्तं, सगकस्मयएसणंतम्रो भागो । आवरणाण चउद्धा, तिहा य अह पंचहा विग्घे ।।२४।।

शब्दार्थ--- जो, सब्बचाइपत्तं--सर्वचाति को प्राप्त हुआ है वह, सग-स्व-अपने, कर्मप्रदेश का, अणंतमी-अनन्तवा, आगी-भाग, आवरणाण-आवरणो में (ज्ञानावरण, दर्शनावरण में) चलुद्धा-चार भेद, तिहा य-और तीन भेद, अह-और, पचहा-पाच भेद, विग्धे-अन्तराय मे ।

ठिइबध् दलस्स ठिई पएसबद्धी पएसगहण ज। ताण रसो अणुभागो तस्समुदाओ पगईबधो । बद्ध दिलको की स्थिति को स्थितिबध, प्रदेशों के ग्रहण की प्रदेशबध और विपाक्षेदन कराने वाले ्र रस-शन्ति को अनुभागवय और इन सबके समुदाय की प्रकृतिबंध कहते है।

उस्त कथन का आशय यह है कि यद्यपि प्रत्येक कमं प्रकृति, प्रकृति, स्थिति, रस और प्रदेश सहित है, परन्तु जब विश्वित प्रकृति के प्रकृतिवध का वर्णन किया जाता है, तब शेष स्थिति, रस और प्रदेश इन तीन अशो की अविश्वका (अभी तत्स्वरूप कथन न करने की इच्छा) जानना चाहिये। इसी प्रकार स्थितिवध के वर्णन के प्रस्ता में प्रश्वतिवध आदि शोष तीन की, रसवध के वर्णन में श्रेप प्रकृत्यादि तीन अशो की और प्रदेशवध प्रस्ता में प्रश्वतिवध आदि शोष तीन की, रसवध के वर्णन में श्रेप प्रकृत्यादि तीन अशो की और प्रदेशवध के वर्णन मे मोष प्रकृति, स्थिति, अनुभाग असो की अविवक्ता समझना चाहिये। साराम यह कि वर्ण्य की मुख्य मानकर शेप अशो को गौण मानना चाहिये। इन प्रकृतिबंध आदि चारो अशो के स्वरूप को समझाने के लिए आचार्य मलयगिरि कृत टीका में दिये गये दुष्टान्त का साराश परिकाष्ट में देखिये।

जिस प्रकार भोजन पेट मे जाने के बाद कालकम से रस, किंधर आदि रूप हो जाता है, उसी तरह विचिन्नता-गर्भित एक ही अध्यवसाय के द्वारा जीव प्रतिसमय जिन कर्मदिलिको को ग्रहण करता है, उसी समय वे

उतने हिस्सो में बट जाते हैं, जितने कर्मों का बघ उस समय उस जीव के होता है।

गा — सर्वधाति प्रकृतियो को प्राप्त होने वाले कर्मदिलक स्वकर्मप्रदेश के अनन्तवे भाग प्रमाण है और श्रेष देशधाति कर्मदिलक शानावरण मे चार भागो, दर्शनावरण मे तीन भागो और अन्तराय मे पाच भागो मे विभाजित होते है।

विशेषार्थ-जो कर्मदिलक सर्वषाति प्रकृतियों को प्राप्त होता है, अर्थात् केव अज्ञानावरण आदि स्वरूप वाली कर्मप्रकृतियों को प्राप्त हुआ है, वह अपने मूल कर्म को प्राप्त कर्मदिलकों का अनन्तवा भाग है। अर्थात् ज्ञानावरण आदि मूल प्रकृति को जो मूल भाग प्राप्त होता है, उसका अनन्तवा भाग सर्वषाति प्रकृति को प्राप्त होता है।

प्रक-इसमे क्या युक्ति है कि सर्ववाति प्रकृतियों को अनन्तवा भाग ही प्राप्त होता है?

उत्तर—आठो ही मूल प्रकृतियों को प्राप्त भागों में से जो अति स्निग्ध परमाणु होते है, वे सबसे कम होते है और वे अपनी-अपनी मूल प्रकृति को प्राप्त परमाणुओं के अनन्तवे भाग मात्र होते है और वे ही परमाणु सर्वधाति प्रकृतिरूप से परिणमित होने योग्य होते है। इसीलिये यह कथन किया गया है कि सर्वधाति प्रकृति को प्राप्त दिलक अपनी मूल प्रकृति के प्रदेशों के अनन्तवे भाग प्रमाण है।

इस अनन्तवे भाग को मूल प्रकृति के सर्वे द्रव्य में से कम करने पर शेष रहे कर्मदिलिक सर्वेषाति प्रकृति से व्यतिरिक्त और उस समय बचने वाली. मूल प्रकृति के अवान्तर भेदरूप उत्तर प्रकृतियों में विभाजित हो जाते हैं। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

आवरण वर्षात् ज्ञानावरण और दर्शनावरण कर्मों में से प्रत्येक का सर्वेषाति प्रकृति निमित्तक अनन्तवा भाग निकाल देने पर शेष रहें कर्मदिलिकों के यथाक्रम से चार भाग और तीन भाग किये जाते हैं और उन्हें (कर्मदिलिकों को) शेष देशवाति प्रकृतियों को दिया जाता है तथा विष्न-अन्तराय कर्म को जो मूल माग प्राप्त होता है, वह सबका सब पाच भागों में विभाजित करके दानान्तराय आदि पाचो प्रकृतियों को दिया जाता है।

जनत कथन का यह आशय है कि ज्ञानावरण कर्म को स्थिति के अनुसार जो मूल भाग प्राप्त होता है, उसका अनन्तवा भाग केवलक्षानावरण को दिया जाता है और शेष द्रव्य के चार भाग किये जाकर उनमें से एक-एक भाग मितिज्ञानावरण, श्रुतज्ञानावरण, अविध्ञानावरण और मन पर्ययक्षानावरण को दिया जाता है।

दर्शनावरण कमें को भी जो मूल भाग प्राप्त होता है, उसके अनन्तवें भाग के छह भेद करके एक-एक भाग पाच निद्राओं और केवलदर्शनावरण इन छहो सर्वधाति प्रकृतियों को दिया जाता है और शेष रहें द्रव्य के तीन भाग किये जाते हैं और वे चक्षुदर्शनावरण, अचक्षुदर्शनावरण और अविध्वर्शनावरण को दिये जाते हैं। अतराय कमें को जो मूलभाग प्राप्त होता है, उस सबके ही पाच भाग करके दानान्तराय आदि पाचो अन्तराय कमें के भेदों को दे दिया जाता है। अन्तराय कमें में सर्वधातिहण अवान्तर भेद का अभाव है। अर्थात् अन्तराय देशधाति कमें है। जिससे उसकी कोई भी उत्तरप्रकृति सर्वधाति नहीं है, किन्तु सभी प्रकृतियां देशधाति है।

# मोहे दुई। चउद्धा य, पंचहा वा वि बज्झमाणीणं । वेयणियाउयगोएसु, बज्झमाणीण भागो सि ॥२६॥

शब्दार्थ-मोहे-मोहनीय कर्म मे, बुहा-दो विभाग मे, चर्डद्वा-चार विभाग मे, य-और, पंचहा-पाच विभाग मे, बा-और, वि-भी, बज्झमाणीण-बचती हुई (बच्यमान), वेयणियाउ-यगोएसु-वेदनीय, आयु और गोल कर्म मे, बज्झमाणीण-बच्यमान, भागो-भाग सि-इनकी।

गायार्थ-मोहनीय कर्म मे वघ्यमान प्रकृतियो को दो, चार और पाच भागो मे मिलता है तथा वेदनीय, आयु और गोत्र कर्म मे उनका भाग वघ्यमान प्रकृतियो को प्राप्त होता है।

विशेषार्थ मोहनीय कर्म को स्थिति के अनुसार जो मूल भाग प्राप्त होता है, उसका अनन्तवा भाग जो सर्वधाति प्रकृतियों के योग्य है, उसके दो भाग किये जाते हैं। उसमें से एक अर्घभाग दर्शनमोहनीय को और दूसरा अर्घभाग चारित्रमोहनीय को दिया जाता है। दर्शनमोहनीय का जो यह भाग है, वह सपूर्ण मिथ्यात्व मोहनीय को मिलता है तथा चारित्रमोहनीय को प्राप्त भाग के बारह विभाग किये जाते हैं और वे वारह भाग वारह कथायों की दिये जाते हैं।

अव शेष रहे दलिकों की अर्थात् सर्वंघाति के अनन्तवे भाग से अविशष्ट रहे भाग की विभाग-विधि वतलाते हैं— ' मोहे दुहा इत्यादि' कि शेष मूल भाग के दो विभाग किये जाते हैं। उनमें से एक भाग कषायमोहनीय का है और दूसरा भाग नोकषायमोहनीय का। इनमें से कषायमीहनीय को प्राप्त भाग के पुन वार भाग किये जाते हैं और वे वारो ही भाग सज्वलन क्रोधांदि चतुष्क की दिसे जाते हैं। नोकषायमोहनीय को जो भाग प्राप्त होता है, उसके पाच भाग किये जाते हैं और वे पाचो ही भाग यथाक्रम से तीन वेदों में से बचने वाले किसी एक वेद को तथा हास्य-रित युगल और अरित-शोक युगल इन दोनों में से बचने वाले किसी एक युगल के लिये तथा भय एव जुगुप्सा के लिये-दिये जाते हैं, अन्य के लिये भाग नहीं दिया जाता है। क्योंकि उस समय उनका कष नहीं हो रहा है। इसका कारण यह है कि नव नोकषाये एक साथ बच को प्राप्त नहीं होती है, किन्तु यथोक्त. कम से पाच ही नोकषाये एक साथ बच को प्राप्त होती है।

वेदनीय, आयु और गोत्र कर्म को जो मूलमाग प्राप्त होता है, वह उन्हीकी वध्यमान एक-एक प्रकृति को प्राप्त होता है, क्योंकि इन कर्मों की दो प्रकृतियों का एक साथ बंध नहीं, होता है। "

पिडपगईसु बन्झंतिगाण, वण्ण-रस-गंध-फासाणं । सम्बासि संघाए; तणुम्मि य तिगे चउनके वा ॥२७॥

१ उन्त कथन का यह आशय है कि नव नोकवायों को प्राप्त द्रव्य के जो पाच आगे किये गये हैं, वह - सामान्य और स्यूल दृष्टि से समझना चाहिये । उसका मतलब यह नहीं कि शेष नीकवायों की भाग मही मिखता है।

२ इसका यह अर्थ है कि वसते समय जिस प्रकृति की मुख्यता है, उस समय उसकी अधिक भाग मिलेशा अर्थिश प्राप्त मिलेशा अर्थिश प्राप्त मिलेशा अर्थिश की प्रकृतियों को सिलेशा अर्थिश हिसी अर्थिश अर्थिश कि मिलेशा अर्थिश कि प्रकृतियों के सिलेशा अर्थिश प्रकृतियों के सिलेशा अर्थिश प्रकृतियों के सिलेशा अर्थिश प्रकृतियों के सिलेशा अर्थिश के प्रमुख्य सिलेशा के प्रमुख्य सिलेशा है। दें । प्रमुख्य प्रकृति को अर्थिश सिलेशा है। दें । प्रमुख्य सिलेशा है। प्रमुख्य सिलेशा ह

शब्दार्थ--पिडवगईसु-पिड प्रकृतियो मे, बन्द्रांतिगाण-वध्यमान मे, वण्णरसगधकासाण-वर्ण, रस, गध और स्पर्श मे, सब्बासि-सर्वभेदो मे, संघाए-सवात मे, तणुन्मि-शरीर मे, य-और, तिगे-तीन भाग मे, चडक्के-वार भाग मे, वा-अयवा।

गावायं—नामकर्म को प्राप्त मूल माग बध्यमान पिड प्रकृतियों मे, वर्ण, रस, गघ और स्पर्श मे, सभी सघातनो मे तथा तीन या चार शरीरो में विभाजित होता है।

विशेषार्थ-पिडप्रकृतिया यानी नामकर्म की प्रकृतिया। जैसा कि चूणिकार ने कहा है-पिड-पगईओ नामपगइओ । उनके मध्य में बचने वाली किसी एक गति, जाति, शरीर, बघन, संघातन, सहनन, सस्थान, अगोपाग और आनुपूर्वी का तथा वर्ण, गव, रस, स्पर्श, अगृहलघ्, उपघात, पराचात, उच्छ्वास, निर्माण और तीर्यंकर का तथा आतप, उद्योत, प्रशस्त-अप्रशस्त विहायोगित, वस-स्थावर, बादर-सूक्ष्म, पर्याप्त-अपर्याप्त, प्रत्येक-साघारण, स्थिर-अस्थिर, शुभ-अशुभ, सुस्वर-दू स्वर, सुमग-दुर्भग, बादेय-अनादेय, यश कीर्ति-अयश कीर्ति, इन युगलो में से किसी एक-एक में प्राप्त मृतमागका विभाग करके देना चाहिये। लेकिन यहाँ जो विशेष है, उसे स्पष्ट करते है कि "वण्णोत्यादि" वर्ण, गघ, रस, स्पर्शों में से प्रत्येक को जो भाग प्राप्त होता है, वह सब उनके अवान्तर भेदो को विभाग कर-करके दिया जाता है। जैसे कि वर्ण नामकर्म की जो भाग प्राप्त होता है, उसके पाच माग करके शक्त आदि पाचो अवान्तर भेदो को विभाग करके दिया जाता है। इसी प्रकार गम, रस और स्पर्शों के भी जिसके जितने अवान्तर भेद है, उसके उतने विभाग करके अवान्तर भेदों को देना चाहिये तथा सवातन और शरीर नामकमं में प्रत्येक को जो दिलकमांग प्राप्त होता है, उसके तीन या चार विभाग करके तीन या चार सवातनो और शरीरो को दिया जाता है। अर्थात् औदारिक, तैजस, कार्मण अथवा वैक्रिय, तैजस, कार्मण इन तीन शरीरो और सवातनो को एक साथ बाधते हुए तीन भाग किये जाते है और वैक्रिय, आहारक, तैजस, कामंण रूप चार बारीर और चार सवातनों को बाबते हुए चार भाग किये जाते हैं।

## सतेक्कारिवनच्या, बंधण तमाण यूलपगईणं। उत्तरसगपगईण य, अप्पबहुत्ता विसेसी सि ॥२८॥

शब्दार्थ—सत्तेक्कारिवरण्या—सात अथवा ग्यारह विकल्प, बंधणनामाण—बंधन नामकर्म की, मूलपगईणं—मूल प्रकृति के दलिको के, उत्तरसगपगईण—स्व-उत्तर प्रकृतियो का, य—और, अप्पबहुत्ता—अल्पवहुत्व की, विसेसी—विशेषता, सि—इनमे (मूलप्रकृतियो मे)।

गायार्थ—वधननामकमं की मूल प्रकृति को प्राप्त दलिको के साथ अथवा ग्यारह विकल्प किये जाते हैं। अब इन मूल प्रकृतियों में अपनी-अपनी उत्तरप्रकृतियों का अल्पवहुन्व सबघी जो विशेष भेद

विशेषायं—वधननामकर्मे को जो दलिकभाग प्राप्त होता है, उसके सात विकल्प अर्थात् सात भेद अथवा ग्यारह विकल्प किये जाते हैं। उनमे से १ औदारिक-औदारिक २ औदारिक-तेजस, ३ औदारिक-कार्मण, अौदारिक-तेजसकार्मण, १ तैजस-तेजस, ६ तेजस-कार्मण ७ कार्मण-

# मोहे दुहा चउढा य, पंचहा वा वि बन्समाणीणं। - - वेयणियाउयगोएसु, बन्समाणीण भागो सि ॥२६॥

गब्दार्थ—मोहे-मोहनीय कर्म में, बुहा-टो विभाग मे, बउद्धा-चार विभाग मे, य-और, पंचहा-पांच विभाग मे, वा-और वि-भी, बन्समाणीण-विध्वती हुई (वध्यमान), वेयणियाउ-यगीएमु-वेदनीय, आयु और गोत्र कर्म में, बन्समाणीण-विध्यमान, भागी-भाग सि-इनकी।

नाथार्य-मोहनीय कर्म में वच्यनान प्रकृतियों को दो, चार और पांच भागों से मिलता है तथा वेडनीय, आयू और नोत्र कर्म ने उनका भाग वच्यमान प्रकृतियों की प्राप्त होता है।

विशेषार्य नोह्नीय कर्न को नियति के अनुसार जो मूल माग प्राप्त होता है, उसका अनन्तवा माग जो सर्वधाति प्रकृतियों के योग्य है, उनके दो भाग किये जाते हैं। उसमें से एक अर्वनाग दर्शननोहनीय को और दूसरा अर्वभाग चारित्रमोहनीय को दिया जाता है। दर्शन नोहनीय का जो यह भाग है वह नंपूर्ण मिथ्यात्व मोहनीय को मिलता है तथा चारित्रमोहनीय को प्राप्त भाग के वारह विभाग किये जाते हैं और वे वारह भाग वारह कषायों को दिये जाते हैं।

अब शेष रहे दिलकों की अर्थात् नविषाति के अनन्तवे भाग में अविशिष्ट रहे भाग की विभागविवि वतलाते हैं— मोहें दुहा इत्यादि' कि शेष मूल भाग के दो विभाग किये जाते हैं। उनमें
ने एक माग क्षायमोहनीय का है और दूमरा भाग नोकषायमोहनीय का। इनमें से कषायमीहनीय
को प्राप्त भाग के पुन चार भाग कियें जाते हैं और वे चारों ही भाग नंजवलन क्रोधादि चतुष्क की
दिन्ने जाते हैं। नोकषायमोहनीय को जो भाग प्राप्त होता है, उनके पाच भाग कियें जाते हैं और
वे पाचो ही भाग यथाक्रमः ने तीन वेदों में से बघने वाले किसी एक वेद को तथा हास्य-रित बुगल
और अरित-शोक युगल इन दोनों में से वंघने वाले किसी एक युगल के लिये तथा भय एवं जुगुष्मा
को लिये-दिये वाते हैं, अन्य-के लिये भाग नहीं दिया जाता है। क्योंकि उस समय उनका वय नहीं
हो रहा है। इसका कारण यह है कि नव नोकषायें एक साथ वय को प्राप्त नहीं होती हैं, किन्तु
यथोक्त कन से पांच ही नोकषायें एक नाथ वय को प्राप्त होती हैं।

बेदनीय. आयु और गोव कमें को जो मूनमाग प्राप्त होता है, वह उन्हीकी बध्यमान एक-एक प्रकृति को प्राप्त होता है, क्योंकि इन कमों की दो प्रकृतियों का एक साथ वस नहीं होता है।

पिडपगईसु बन्झंतिगाण, वण्ण-रस-गंध-फासाणं। व्याप्ति संद्वाप्ति, तणुम्मि य-तिगे चडक्के वा ।।२७।। -

१ टम्म क्यन का यह जाग्य है कि नव नोकषायों को प्राप्त द्वय के जो पात्र भाग किये त्ये हैं, वह सामान्य और स्थून बृष्टि से समझन बाहिये। उसका मतलब यह नहीं कि खेप नोक्यायों को भाग नहीं निस्ता है।

२ इसका यह रूप है कि बंधते समय बिस प्रहाति की मुख्या है, दस समय समको अधिक प्राा निलेशा की र विकास महिला कि कि मिलेशा अवस्था । उसी की र विकास महिला के स्वाप मिलेशा परित्यु आप सभी प्रहातियों की मिलेशा अवस्था । उसी प्रकार कहा-जहा भी सामान्य स्था से बच्चमानिया की क्षेत्रा जिने प्रहातियों का उत्तर का अधि, वहाँ प्रकार कहा-जहा भी सामान्य स्था से बच्चमानिया की क्षेत्रा जहाति को जान जला मिनता है । दे प्रकार का सामान्य स्था से बच्चमान प्रहाति की अपेक्षा जबकाना प्रहाति की जान जला मिनता है ।

शब्दार्थ-- पिडपगईसु-पिड प्रकृतियो मे, बज्झतिगाण-वच्यमान मे, वण्णरसगधफासरण-वर्ण, रस, गघ और स्पर्श मे, सव्वासि-सर्वभेदो मे, संवाए-सधात मे, तणुम्मि-शरीर मे, य-और, तिगे-तीन भाग मे, चउक्के-चार भाग मे, वा-अयवा।

गाथार्थ-नामकर्म को प्राप्त मूल भाग वध्यमान पिंड प्रकृतियों मे, वर्ण, रस, गघ और स्पर्श मे, सभी सवातनो मे तथा तीन या चार शरीरो मे विभाजित होता है।

विशेषार्थ-- पिडप्रकृतिया यानी नामकर्म की प्रकृतिया। जैसा कि चूणिकार ने कहा है-- पिड-पगईबो नामपगइओ। उनके मध्य में बचने वाली किसी एक गति, जाति, शरीर, वधन, संघातन, सहनन, सस्यान, अगोपाग और आनुपूर्वी का तथा वर्ण, गव, रस, स्पर्श, अगुरुलघु, उपघात, पराघात, उच्छ्वास, निर्माण और तीर्थंकर का तथा आतप, उद्योत, प्रशस्त-अप्रशस्त विहायोगित, वस-स्थावर, बादर-सूक्ष्म, पर्याप्त-अपर्याप्त, प्रत्येक-साधारण, स्थिर-अस्थिर, शुभ-अश्भ, सुस्वर-दुस्वर, सुभग-दुर्भग, आदेय-अनादेय, यश कीर्ति-अयश कीर्ति, इन युगलो में से किसी एक-एक में प्राप्त मुलभागका विभाग करके देना चाहिये। लेकिन यहाँ जो विशेष है, उसे स्पष्ट करते है कि "वण्णेत्यादि" वण, गघ, रस, स्पर्शों में से प्रत्येक को जो भाग प्राप्त होता है, वह सब उनके अवान्तर भेदो को विभाग कर-करके दिया जाता है। जैसे कि वर्ण नामकर्म को जो भाग प्राप्त होता है, उसके पाच भाग करके शक्ल आदि पाची अवान्तर भेदी को विभाग करके दिया जाता है। इसी प्रकार गम, रस और स्पर्शों के भी जिसके जितने अवान्तर भेद है, उसके उतने विभाग करके अवान्तर भेदो को देना चाहिये तथा सवातन और शरीर नामकर्म मे प्रत्येक को जो दलिकमान प्राप्त होता है, उसके तीन या चार विमान करके तीन या चार सघातनो और शरीरो को दिया जाता है। अर्थात् अीदारिक, तैजस, कार्मण अयवा वैक्रिय, तैजस, कार्मण इन तीन शरीरो और सवातनो को एक साथ बाधते हुए तीन भाग किये जाते है और वैक्रिय, आहारक, तैजस, कार्मण रूप चार शरीर और चार सघातनी की बाधते हुए चार भाग किये जाते है।

## सत्तेक्कारविगव्या, बंधण तमाण मूलवगईणं। उत्तरसगपगईण य, अप्पबहुत्ता विसेसी सि ।।२८।।

शब्दार्थ सत्तेक्कारविगप्पा सात अथवा ग्यारह विकल्प, बंधणनामाण-बघन नामकर्म की, मूलपगईण-मूल प्रकृति के दिलको के, उत्तरसगपगईण-स्व-उत्तर प्रकृतियो का, य-और, अप्पबहुत्ता-अल्पवहुत्व की, विसेसो-विशेषता, सि-इनमें (मूलप्रकृतियो मे)।

गायारं वघननामकर्म की मूल प्रकृति को प्राप्त दलिको के सात अथवा ग्यारह विकल्प किये जाते हैं। अव इन मूल प्रकृतियो मे अपनी-अपनी उत्तरप्रकृतियो का अल्पवहुत्व सबधी जो विशेष भेद है, उसको कहते है।

विशेषार्थ विषाय को जो दलिकभाग प्राप्त होता है, उसके सात विकल्प अर्थात् सात भेद अथवा ग्यारह विकल्प किये जाते है। उनमें से १ औदारिक-औदारिक २ औदारिक-तैजस, ३ औदारिक-कार्मण, अौदारिक-तैजसकार्मण, ४ तैजस-तैजस, ६ तैजस-कार्मण ७ कार्मण-

कार्मण रूप अथवा वैक्रियचतुष्क एव तैजसिवक रूप सात बघनों को बाघते हुए सात भाग किये जाते हैं और वैक्रियचतुष्क, आहारकचतुष्क और तैजसिवक किसण वाले ग्यारह बघनों को वाघने पर ग्यारह भाग किये जाते हैं।

पूर्वोक्त प्रकृतियों के अतिरिक्त शेष प्रकृतियों को जो-जो दिलकभाग प्राप्त होता है, वह पुन विभाजित नहीं किया जाता है। क्योंकि उनके जो अवान्तर भेद हैं, उनमें से दो, तीन आदि भेदों का एक साथ बंध नहीं होता है, एक का ही बंध होता है। इसिलए उनको वह पूरा का पूरा दिलकभाग प्राप्त होता है।

## प्राप्त दलिको के अल्पबहुत्व का कथन

यहाँ एक अध्यवसाय की मुख्यता से गृहीत कर्मदिलक के स्वन्द्यों का विभाग करके उसे मूल प्रकृतियों और उत्तर प्रकृतियों में देना बताया गया है। परन्तु यह नहीं वताया गया है कि किस प्रकृति को उत्कृष्ट या जवन्य पद में कितना भाग दिया गया है? इसलिये इस विशेषता को बताने के लिये गाथा म 'मूलपगईण' इत्यादि पद कहा है। उसका यह अधं है कि इन मूलप्रकृतियों और उत्तरप्रकृतियों का परस्पर भागसम्बन्धी ओ विश्लेष भेद है, उसे शास्त्रान्तरों म कहे गये अल्प-चहुत्व से जानना चाहिये। उनमें से पहले मूलप्रकृतियों का अल्पवहुत्व वतलातें है—

मूल कमों को उनकी स्थिति के अनुसार भाग प्राप्त होता है। अर्थात् जिस कमें की स्थिति वही होती है, उसे वहा भाग मिलता है और जिसकी स्थिति थोडी होती है, उसे थोडा (अल्प) भाग मिलता है। इस दृष्टि से आयुकर्म को सबसे कम भाग प्राप्त होता है, क्योंकि उसकी सब कमों से थोडी स्थिति है। आयुकर्म की स्थिति उत्कर्ष से तेतीस सागरोपम प्रमाण है। आयुकर्म की अपेक्षा नाम और गोल कमें को अधिक वहा भाग प्राप्त होता है। क्योंकि इन दोनों कमों की उत्कृष्ट स्थिति बीस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होती है। किन्तु इन दोनों कमों का सवस्थान में परस्पर तुल्य होता है। क्योंकि ये दोनों कमें समानस्थिति वाले है। इन दोनों कमों से अधिक वहा भाग ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तराय कमें को प्राप्त होता है। क्योंकि

रै वैजिय-वैजिय, वैजिय-तैज्ज, वैजिय-कार्मण और वैजिय-तैजसकार्मण को वैजिय-चतुष्क तथा तैजस-तैज्छ, तैजसकार्मण और कार्मण-कार्मण को तैजस-तिक कहते हैं। आहारक-चतुष्क भी वैजिय-चतुष्कवत् समझना चाहिये।

र स्थिति के अनुसार अल्पाधिक भाग मिलने के प्रसग में यह विचारणीय है कि यह कथन स्थूल दृष्टि से उपयुक्त हो सकता है, परन्तु वस्तुस्थिति की अपेक्षा अध्यवसायो से भागो का मिलना अधिक सवधित है। क्योंकि कार्यमाल के प्रति अध्यवसायो को मुख्यता है। किसी स्थल पर अध्यवसायो को गौण कर कार्य-मर्यादा को मुख्यता दी गई हो तो यह मुख्यता ज्ञान कराने की दृष्टि से समझना चाहिये। क्योंकि अध्यवसायों की घारा अनुस्पृत क्य से निरन्तर चलती रहती है। इस दृष्टि से कर्मदिलको में भागो का विभाजन भी निर्भर करता है। इससे अध्यवसायों की मुख्यता ज्यादा उपयुक्त प्रतीत होती है। इसीलिय पूर्व में (ग्रंथा प्रभे की दिका में) एक अध्यवसाय की विचित्रता का सकेत किया गया है। तदनुसार सर्वत्र अध्यवसाय की दृष्टि मुख्य इप से गृहीत होती है। जिलका फिलताय यह निकलता है कि अध्यवसाय अध्यवसाय की दृष्टि मुख्य इप से गृहीत होती है। जिलका फिलताय यह निकलता है कि अध्यवसाय के अगुरात से कर्म-दिलको का मिलना सभावित है, विना अध्यवसाय के सिर्फ स्थिति के अनुसार ही प्रकृतियों को सनना भाग प्राप्त हो, यह उपयुक्त प्रतीत नही होता है। इस विषय में विद्वज्यनों के विचार आग्रतित हैं।

इनकी उत्कृष्ट स्थिति तीस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होती है। किन्तु ये तीनो समान स्थिति वाले होने से स्वस्थान में इन तीनो कर्मों को भाग समान ही प्राप्त होता है। इनसे भी मोहनीय का भाग अधिक वडा होता है। क्योंकि उसकी उत्कृष्ट स्थिति सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होती है। वेदनीय कर्म यद्यपि ज्ञानावरण आदि कर्मों के साथ समान स्थिति वाला है, तथापि उसका भाग सर्वोत्कृष्ट ही जानना चाहिये, अन्यथा वह अपने सुख-दृख रूप फल को स्पष्टता के साथ अनुभव नहीं करा सकता है।

# उत्कृष्टपद में उत्तरप्रकृतियों के प्रदेशाग्रो का अल्पबहुत्व

अव (इन मूल प्रकृतियो की) अपनी-अपनी उत्तर प्रकृतियो का उत्कृष्टपद और जघन्यपद मे अल्पबहुत्व बतलाते हैं। उत्कृष्टपद में इस प्रकार जानना चाहिये—

- १ ज्ञानावरणकर्म-केवलज्ञानावरण का प्रदेशाग्र (प्रदेशों का समूह) सवसे कम है। उससे मन पर्ययज्ञानावरण का प्रदेशाग्र अनन्तगुणा, उससे अविध्ञानावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक, उससे श्रुज्ञानावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।
- २ वर्शनावरणकर्म जत्कुष्टपद मे प्रचला का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे निद्रा का विशेषाधिक है, उससे भी प्रचला-प्रचला का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी निद्रा-निद्रा का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी क्वेलदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी क्वेलदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे अचक्षुदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे अचक्षुदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है और उससे भी चक्षुदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।
  - इ वेदनीयकर्म-उत्कृष्ट पद मे असातावेदनीय का प्रदेशाग्र सबसे कम है। उससे सातावेदनीय का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।
    - ४ मोहनीयकर्स उत्कृष्ट पद मे अप्रत्याख्यानावरण मान का प्रदेशाग्र सवसे कम है। उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रीच का प्रदेशाग्र विशेषाचिक है, उससे अप्रत्याख्यानावरण माया का प्रदेशाग्र विशेषाचिक है, उससे अप्रत्याख्यानावरण लोम का प्रदेशाग्र विशेषाचिक है, उससे प्रत्याख्यानावरण मान का प्रदेशाग्र विशेषाचिक है, उससे प्रत्याख्यानावरण मान का प्रदेशाग्र विशेषाचिक है, उससे प्रत्याख्यानावरण लोम का प्रदेशाग्र विशेषाचिक है, उससे अनन्तानुबची मान का प्रदेशाग्र विशेषाचिक, उससे अनन्तानुबची क्रीच का प्रदेशाग्र विशेषाचिक, उससे अनन्तानुबची माया का प्रदेशाग्र विशेषाचिक, उससे अनन्तानुबची लोम का प्रदेशाग्र विशेषाचिक, उससे

१ वेदनीय कमें की बिधक आग मिलने का कारण यह है कि सुख और दुख के निमित्त से वेदनीय कमें की निर्जार वहुत होती है। अर्थात् प्रत्येक जीव प्रति समय सुख या दुख का वेदन करता रहता है, अत वेदनीय कमें का उदय प्रतिक्षण होने से उसकी निर्जार भी अधिक होती है। इसी से उसका द्रव्य सबये अधिक विताया गया है।

२ जममे पूर्व में बताई गई प्रकृति की अपेक्षा। इसी प्रकार आगे भी 'उससे' का अर्थ समझना चाहिये।

कार्मण रूप अथवा वैक्रियचतुष्क एव तैजसितक रूप सात बघनों को बाघते हुए सात भाग किये जाते हैं और वैक्रियचतुष्क, आहारकचतुष्क और तैजसितक के लक्षण वाले ग्यारह बघनों को बाघने पर ग्यारह भाग किये जाते हैं।

पूर्वोक्त प्रकृतियों के अतिरिक्त शेष प्रकृतियों को जो-जो दलिकभाग प्राप्त होता है, वह पुन विभाजित नहीं किया जाता है। क्योंकि उनके जो अवान्तर भेद है, उनमें से दो, तीन आदि भेदों का एक साथ बघ नहीं होता है, एक का ही बघ होता है। इसलिए उनको वह पूरा का पूरा दलिकभाग प्राप्त होता है।

# प्राप्त दलिको के अल्पबहुत्व का कथन

यहाँ एक अध्यवसाय की मुख्यता से गृहीत कर्मदिलक के स्कन्धों का विभाग करके उसे मूल प्रकृतियों और उत्तर प्रकृतियों में देना बताया गया है। परन्तु यह नहीं वताया गया है कि किस प्रकृति को उत्कृष्ट या जबन्य पद में कितना भाग दिया गया है? इसिलिये इस विशेषता को बताने के लिये गाथा म 'मूलपगईण' इत्यादि पद कहा है। उसका यह अर्थ है कि इन मूलप्रकृतियों और उत्तरप्रकृतियों का परस्पर भागसम्बन्धी ओ विशेष भेद है, उसे शास्त्रान्तरों म कहे गये अल्प- बहुत्व से जानना चाहिये। उनमें से पहले मूलप्रकृतियों का अल्पबहुत्व वतलातें है—

मूल कमों को उनकी स्थिति के अनुसार भाग प्राप्त होता है। अर्थात् जिस कमें की स्थिति वही होती है, उसे बड़ा भाग मिलता है और जिसकी स्थिति थोड़ी होती है, उसे थोड़ा (अल्प) भाग मिलता है। इस दृष्टि से आयुकमें को सबसे कम भाग प्राप्त होता है, क्यों कि उसकी सब कमों से थोड़ी स्थिति है। आयुकमें की स्थिति उत्कर्ष से तेतीस सागरोपम प्रमाण है। आयुकमें की अपिका नाम और गोन्न कमें को अधिक बड़ा भाग प्राप्त होता है। क्यों कि इन दोनों कमों की उत्कृष्ट स्थिति बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होती है। किन्तु इन दोनों कमों का भाग स्वस्थान में परस्पर तुल्य होता है। क्यों कि ये दोनों कमें समानस्थिति वाले हे। इन दोनों कमों से भी अधिक वड़ा भाग ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तराय कमें को प्राप्त होता है। क्यों कि

१ वैत्रिय-वैक्रिय, वैक्रिय-तेज्ञ, वैक्रिय-कार्मण और वैक्रिय-वैजसकार्मण को वैक्रिय-चतुष्क तथा तैजस-तैजस, तैजसकार्मण और कार्मण-कार्मण को तैजस-विक कहते हैं । आहारक-चतुष्क भी वैक्रिय-चतुष्कवत् समझना चाहिये।

स्थिति के अनुसार अल्पाधिक भाग मिलने के प्रसग में यह विचारणीय है कि यह कथन स्यूल दृष्टि से उपयुक्त हो सकता है, परन्तु वस्तुस्थिति की अपेक्षा अध्यवसायों से भागों का मिलना अधिक सवधित है। क्योंकि कार्यमाल के प्रति अध्यवसायों की गुष्यता है। किसी स्थल पर अध्यवसायों को गौण कर काल-भयित को मुख्यता दी गई हो तो यह मुख्यता ज्ञान कराने की दृष्टि से समझना चाहिये। क्योंकि अध्यवसायों की घारा अनुस्पूत रूप से निरन्तर चलती रहती है। इस दृष्टि से क्यंदिलकों में भागों का विभाजन भी निर्भर करता है। इससे अध्यवसायों की मुख्यता ज्यादा उपयुक्त प्रतीत होती है। इसीलिये पूर्व में (गाया २४ की टीका में) एक अध्यवसायों की विचलता का सकेत किया गया है। तदनुसार सर्वत्र अध्यवसाय की दृष्टि मुख्य छन् से गृहीत होती है। जिसका फिलतार्य यह निकलता है कि अध्यवसायों के अनुपात से कर्म-दिलकों का मिलना सभावित है, बिना अध्यवसाय के सिर्फ स्थिति के अनुसार ही प्रकृतियों को जनका भाग प्राप्त हो, यह उपयुक्त प्रतीत नहीं होता है। इस विषय में विद्वज्जनों के विचार आमितित हैं।

इनकी उत्कृष्ट स्थिति तीस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होती है। किन्तु ये तीनो समान स्थिति वाले होने संस्वस्थान में इन तीनो कर्मों को भाग समान ही प्राप्त होता है। इनसे भी मोहनीय का भाग अधिक वडा होता है। क्योंकि उसकी उत्कृष्ट स्थिति सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होती है। वेदनीय कर्म यद्यपि ज्ञानावरण आदि कर्मों के साथ समान स्थिति वाला है, तथापि उसका भाग सर्वोत्कृष्ट ही जानना चाहिये, अन्यथा वह अपने सुख-दुख रूप फल को स्पष्टता के साथ अनुभव नहीं करा सकता है।

## उत्कृष्टपद में उत्तरप्रकृतियों के प्रदेशायों का अल्पबहुत्व

अव (इन मूल प्रकृतियो की) अपनी-अपनी उत्तर प्रकृतियो का उत्कृष्टपद और अधन्यपद मे अल्पबहुत्व वतनाते हैं। उत्कृष्टपद में इस प्रकार जानना चाहिये—

- १ ज्ञातावरणकर्म-केवलज्ञानावरण का प्रदेशाम (प्रदेशो का समूह) सबसे कम है। उससे मन पर्ययक्षानावरण का प्रदेशाम अनन्तगुणा, उससे अवधिज्ञानावरण का प्रदेशाम विशेषाधिक, उससे अवधिज्ञानावरण का प्रदेशाम विशेषाधिक है।
- २ वर्शनावरणकर्म जिल्ला में प्रचला का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे निद्रा का विशेषाधिक है, उससे भी प्रचला-प्रचला का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी निद्रा-निद्रा का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी क्षेषलदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी क्षेषलदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे अवसुदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे अवसुदर्शनावरण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।
- ३ बेदनीयकर्म उत्कृष्ट पद मे असाताबेदनीय का प्रदेशाग्र सबसे कम है। उससे साताबेदनीय का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।
- ४ मोहनीयकर्म उत्कृष्ट पद में अप्रत्यास्थानावरण मान का प्रदेशाग्र सबसे कम है। उससे अप्रत्यास्थानावरण क्रोध का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे अप्रत्यास्थानावरण माया का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे अप्रत्यास्थानावरण माया का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे प्रत्यास्थानावरण मान का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे प्रत्यास्थानावरण मान का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे प्रत्यास्थानावरण माया का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे प्रत्यास्थानावरण साथा का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे अनन्तानुवधी मान का प्रदेशाग्र विशेषाधिक, उससे अनन्तानुवधी माया का प्रदेशाग्र विशेषाधिक, उससे

१ वेदनीय क्मं के अधिक जाग मिलने का कारण यह है कि सुख और दुख के निमित्त से वेदनीय कमें की निजंदा बहुत होती है। अर्थात् प्रत्येक जीव प्रति समय सुख या दुख का वेदन करता रहता है, अत वेदनीय कमं का उदय प्रतिकाण होने से उसकी निजंदा भी अधिक होती है। इसी से उसका प्रव्य सबने अधिक निताया गया है।

र उसने पूर्व में बताई गई प्रकृति की अपेका। इसी प्रकार आगे भी 'उससे' का अर्थ समझना चाहिये।

जुगुप्सा का प्रदेशाग्र अनन्तगुणा है, उससे भय का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे हास्य और शोक का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्थान में दोनों का ही प्रदेशाग्र परस्पर तुल्य है, उससे रित-अरित का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्थान में दोनों का परस्पर तुल्य है, उससे म्त्री-वेद और नपुसकवेद का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्थान में दोनों का ही परस्पर तुल्य है, उससे सज्वलन क्रोध का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे सज्वलन मान का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे सज्वलन मान का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे सज्वलन माया का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे सज्वलन लोभ का प्रदेशाग्र असंख्यात गुणा है।

अायुकर्म—उत्कृष्ट पद मे चारो आयुओ का प्रदेशाग्र परस्पर तुल्य है।

६ नामकर्म उत्कृष्ट पद की अपेक्षा गति में देवगति और नरकगति का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे मनुष्यगति का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

जातिनामकर्म मे द्वीन्द्रियादि चारो जातिनामकर्मों का उत्कृष्ट पद में प्रदेशाग्र सबसे कम है, किन्तु स्वस्थान मे उनके प्रदेशाग्र परस्पर तुल्य है। उनसे एकेन्द्रिय जातिनामकर्म का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

शरीरनामकमं में उत्कृष्ट पद मे आहारकशरीर का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे वैक्रियशरीर नामकमं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे औदारिकशरीर नामकमं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे तैजसशरीर नामकमं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी कामंणशरीर नामकमं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

इसी प्रकार (शरीरनामकर्म के समान) सघातननामकर्म का भी अल्पवहुत्व जानना चाहिये।

वधननामकर्मं के उत्कृष्ट पद में आहारक-आहारक बघननामकर्मं का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे आहारक-तैजस बघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे आहारक-कार्मण बघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे विक्रिय-वैक्रिय बघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे वैक्रिय-वैक्रिय बघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे वैक्रिय-तैजस वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे वैक्रिय-तैजस वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे वैक्रिय-तैजस-कार्मण बघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे औदारिक-सौजस वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे औदारिक-तैजस वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे औदारिक-तैजस वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे औदारिक-तैजस-कार्मण वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे औदारिक-तेजस-कार्मण वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे कार्मण-कार्मण वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे कार्मण-कार्मण वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे तैजस-तेजस वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे कार्मण-कार्मण वघननामकर्मं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

सस्थाननामकर्म में आदि (समचतुरस्रसंस्थान) और अंतिम हुंडसंस्थान, इन दो सस्थानो को छोडकर मध्य के चार सस्थानो का उत्कृष्ट यद मे प्रदेशाग्र सबसे कर्म है, किन्तु स्वस्थान में जनका प्रदेशाग्र परस्पर तुल्य है। उससे समचतुरस्रसंस्थान का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है और उसमें भी हुडसम्थान का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

अगोपागनामकर्म के उत्कृष्ट पद में आहारकअगोपागनामकर्म का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे वैक्रियअगोपागनामकर्म का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी औदारिकअगोपागनामकर्म का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

सहनननामकर्म मे आदि के पाच सहननो का उत्कृष्ट पद मे प्रदेशाग्र सबसे कम है, किन्तु स्वस्थान मे उनका प्रदेशाग्र परस्पर समान है, उससे सेवार्तसहनन का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

वर्णनामकर्म मे कृष्णवर्ण का उत्कृष्ट पद मे प्रदेशाग्र सब से कम है, उससे नीलवर्ण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे लोहितवर्ण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे हारिद्रवर्ण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे शुक्लवर्ण का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

गधनामकमं में सुरिभगध का उत्क्रष्ट पद में प्रदेशाप्र सब से कम है, उससे दुरिभगध का प्रदेशाप्र विशेषाधिक है।

रसनामकमं में कटुकरसनामकमं का उत्कृष्ट पद मे प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे तिक्त-रसनामकमं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे कथायरसनामकमं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे आम्लरसनामकमं का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है और उससे मधुररस का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

स्पर्शनामकमें में ककंश और गुरु स्पर्श नामकमें का उत्कृष्ट पद में प्रदेशाप्र सबसे कम है, किन्तु स्वस्थान में दोनों का ही प्रदेशाग्र परस्पर समान है, उनसे मृदु और लघु स्पर्श नामकमें का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्थान में दोनों का परस्पर तुल्य है, उनसे रूक्ष और शीत स्पर्श नामकमें का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्थान में तो उन दोनों का भी प्रदेशाग्र परस्पर समान है, उनसे भी स्निग्ध और उष्ण स्पर्श नामकमें का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्थान में तो इन दोनों का प्रदेशाग्र परस्पर तुल्य है।

मानुपूर्वीनामकर्म में देवगित और नरकगित भानुपूर्वी का प्रदेशाम उत्कृष्ट पद में सबसे कम है, किन्तु स्वस्थान में तो दोनो का परस्पर समान है। उससे मनुष्यगत्यानुपूर्वी का प्रदेशाम विशेषाधिक है, उससे तिर्यचगत्यानुपूर्वी का प्रदेशाम विशेषाधिक है।

वसनामकर्म का उत्कृष्ट पद में प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे स्थावरनामकर्म का प्रदेशाग्र विशेपाधिक है। पर्याप्तनामकर्म का प्रदेशाग्र सबसे कम है और उससे अपर्याप्तनामकर्म का प्रदेशाग्र विशेपाधिक है। इसी प्रकार स्थिर-अस्थिर, श्रुम-अशुभ, सुभग-दुर्भग, आदेय-अनादेय, सूक्ष्म-वादर और प्रत्येक-साधारण नामकर्म के प्रदेशाग्र का कथन करना चाहिये।

अयश कीर्तिनामकर्म का प्रदेशाप्र सबसे कम है, उससे यश कीर्तिनामकर्म का प्रदेशाप्र सख्यातगुणा है। इनके अतिरिक्त शेष रही आतप, उद्योत, प्रशस्त और अप्रशस्त विहायोगित, सुस्वर और दुस्वर प्रकृतियो का प्रदेशाग्र उत्कृष्ट पद मे परस्पर समान है।

निर्माण, उच्छ्वास, पराघात, उपघात, अगुरुलघु और तीर्थंकर नाम का अल्पबहुत्व नहीं है। क्योंकि यहाँ जो अल्पबहुत्व वतलाया है, वह सजातीय प्रकृति की अपेक्षा से होता है। जैसे कि कृष्ण आदि वर्णनामकर्मों का शेष वर्णों की अपेक्षा अथवा जैसे सुभग-दुभंग का प्रतिपक्षी प्रकृति की अपेक्षा से होता है। किन्तु ये प्रकृतिया परस्पर सजातीय नहीं है। क्योंकि इनमें एक मूल पिडप्रकृतित्व का अभाव है और न ये प्रकृतिया परस्पर विरोधिनी भी है। क्योंकि इनका एक साथ बघ सभव है।

- ७. गोत्रकर्म--उत्कृष्ट पद मे नीचगोत का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे उच्चगोत का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।
- द. अन्तरायकर्म—उत्कृष्ट पद मे दानान्तराय का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे लाभान्तराय का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे मीगान्तराय का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे उपभोगान्तराय का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है और उससे वीर्यान्तराय का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

इस प्रकार उत्कृष्टपद मे उत्तरप्रकृतियो का प्रदेशांग्र सबघी अल्पवहुत्व जानना चाहिये । जघन्यपद में उत्तर प्रकृतियो के प्रदेशाग्रो का अल्पबहुत्व

अव जवन्यपद में सभी उत्तरप्रकृतियों के प्रदेशाग्र सबघी अल्पवहुत्व का निरूपण करते हैं---

- १. ज्ञानावरणकर्म-केवलज्ञानावरण का जवन्यपद में प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे मन पर्ययज्ञानावरण का प्रदेशाग्र अनन्तगुणा है, उससे अविध्ञानावरण का विशेषाधिक है, उससे श्रुतज्ञानावरण का विशेषाधिक है और उससे भी मतिज्ञानावरण का विशेषाधिक है।
- २ वर्शनावरणकर्मं—अघन्यपद में निद्रा का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे प्रचला का विशेषाधिक है, उससे निद्रा-निद्रा का विशेषाधिक है, उससे प्रचला-प्रचला का विशेषाधिक है, उससे स्त्यानिद्ध का विशेषाधिक है, उससे केवलदर्शनावरण का विशेषाधिक है, उससे अवधिदर्शनावरण का अनन्तगुणा है, उससे अवधुदर्शनावरण का विशेषाधिक है।
- र नामकर्म की कतिपय उत्तर प्रकृतियो का उत्कृष्टिपद में अल्पवहुत्व जिन्न प्रकार से कहा है। वह इस प्रकार है—
  - १ मुभ विहायोगित का प्रदेशाग्र सबसे अल्प है, उससे असुभ विहायोगित का प्रदेशाग्र विसेषाधिक है।
  - २ बादरनाम का प्रदेशाम अल्प, उससे सूक्ष्मनाम का विशेषाधिक।
  - सुस्वरनामकर्म का प्रदेशाय अल्प, उससे दु स्वरनाम का विशेषाधिक।
  - ४ यश कीर्तिनामकमें का प्रदेशाग्र अल्प, उससे अयश कीर्तिनाम का विशेपाधिक।
  - प्र आतपन्तवोत् का प्रदेशाग्र अल्प, किन्तु स्वस्थान मे तुल्य।
    (यहा अल्पवहुत्व किसकी अपेक्षा है ? यह विचारणीय है)।
    यहा टीकाकार आचार्य ने आतप आदि प्रकृतियो में युगल विवक्षा प्रगट नहीं की है, किन्तु श्रीमद् देवेन्द्रसूरि कृत शतक टीका के अनुसार युगलपूर्वक शिष्ठ विवक्षा करने मे कोई विरोध प्रतीत नहीं होता है।

- ३. मोहनीयकर्म-जघन्यपद मे अप्रत्याख्यानावरण मान का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोघ का प्रदेशाग्र विशेषाघिक है, उससे अप्रत्याख्यानावरण कोघ का प्रदेशाग्र विशेषाघिक है, उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभ का प्रदेशाग्र विशेषाघिक है। इसी प्रकार उससे उत्तरी-तर के क्रम से प्रत्याख्यानावरण मान, क्रोघ, माया, लोभ और अनन्तानुबधी मान, क्रोघ, माया, लोभ का प्रदेशाग्र विशेषाधिक कहना चाहिये। अनन्तानुबधी लोभ से मिण्यात्व का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे हास्य-शोक का विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्यान मे उन दोनो का परस्पर समान है, उससे रति-अरित का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, किन्तु स्वस्यान मे उन दोनो का भी परस्पर में तुल्य है। उनसे अन्यतर एक बेद का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे सज्वलन मान, क्रोघ, माया और लोभ का प्रदेशाग्र उत्तरीत्तर विशेषाधिक है।
  - ४. **आयुक्सं**—जवन्यपद मे तिर्यच और मनुष्यायु का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे देव और नरकायु का प्रदेशाग्र असंस्थिगुणा है।

५ नासकर्म-इसके गति भेद मे जबन्यपद मे तियंचगित का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे मनुष्यगित का प्रदेशाग्र निशेषाधिक है, उससे देवगित का प्रदेशाग्र असंख्यगुणा है, उससे नरकगित का प्रदेशाग्र असंख्यगुणा है।

जातिनामकर्म मे द्वीन्द्रियादि चार जातिनामकर्मो का प्रदेशाग्र सवसे कम है, उससे एकेन्द्रियजाति का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है।

शरीरनामकर्म मे औदारिकशरीरनामकर्म का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे तैजलशरीर-नामकर्म का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे कार्मणशरीरनामकर्म का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे वैक्रियशरीरनामकर्म का असंख्यात गुणा है, उससे आहारकशरीर का असंख्यात गुणा है। इसी प्रकार संघातननामकर्म में भी समझना चाहिये।

अगोपागनामकर्म मे जवन्यपद में औदारिकअगोपागनामकर्म का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे वेक्रियअगोपागनामकर्म का प्रदेशाग्र असख्यात गुणा है, उससे आहारकअगोपागनामकर्म का असख्यात गुणा है, उससे आहारकअगोपागनामकर्म का असख्यात गुणा है तथा जवन्यपद मे नरकगत्यानुपूर्वी और देवगत्यानुपूर्वी का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे मनुष्यगत्यानुपूर्वी का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है, उससे भी तियँचगत्यानुपूर्वी का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है तथा तसनामकर्म का प्रदेशाग्र सबसे कम है, उससे स्थावरनामकर्म का प्रदेशाग्र विशेषाधिक है। इसी प्रकार वादर-सूक्ष्म, पर्याप्त-अपर्याप्त, प्रत्येक-साधारण नामकर्मी का अल्पबहुत्व जानना चाहिये।

उनत प्रकृतियो के अतिरिक्त नामकर्म की श्रेष प्रकृतियो का अल्पवहुत्व नही है।

६, ७. वेदनीय और गोत्र कर्म-इसी प्रकार सातावेदनीय, असातावेदनीय का तथा उच्चगोत्र, नीचगोत्र का भी अल्पबहुत्व नहीं है।

प्रतायकर्म-अन्तराय कर्म मे जैसा अल्पबहुत्व उत्कृष्टपद मे कहा है, वैसा ही जघन्यपद मे भी जानना चाहिये ।

## उत्कृष्ट, जघन्य प्रवे होना कब संभव है ?

यहाँ यह जानना चाहिये कि जब जीव उत्कृष्ट योगस्थान मे प्रवर्तता है और जब मूलप्रकृतियो तथा उत्तरप्रकृतियो का अल्पतर बंध करता है तथा जब सक्रमणकाल मे अन्य प्रकृतियों के दलिकों का उत्कृष्ट प्रदेशसक्रमण होता है तब उत्कृष्ट प्रदेशाग्र सभव है। जिसका आशय यह है कि (१) उत्कृष्ट योग में वर्तमान जीव उत्कृष्ट प्रदेश ग्रहण करता है तथा (२) जब अल्पतर मूल प्रकृतियों का और उत्तर प्रकृतियों का बंध होता है तब शेष अवध्यमान प्रकृतियों से प्राप्त होने योग्य भाग भी उन बध्यमान प्रकृतियों को प्राप्त होता है तथा (३) जब अन्य प्रकृतियों के उत्कृष्ट प्रदेशसक्रमण के समय में विवक्षित बध्यमान प्रकृतियों में बहुत कर्मपुद्गल प्रवेश करते है। अत इतने कारणों के होने पर उत्कृष्ट प्रदेशाग्र होना सभव है और इससे विपरीत दशा में जधन्य प्रदेशाग्र होता है।

इस प्रकार प्रकृतिबन्न और प्रदेशबन्न का कथन समाप्त हुआ । अब स्थितिबन और अनुभागबन्न के विवेचन का अवसर प्राप्त है। इनमें भी बहुवक्तव्य होने से सर्वप्रथम अनुभागबन्न की प्ररूपणा करते हैं।

### ३. अनुभागबंध

अनुभागबंध की प्ररूपणा के चौदह अनुयोगद्वार है, यथा— (१) अविभागप्ररूपणा, (२) वर्गणाप्ररूपणा, (३) स्पर्धेकप्ररूपणा, (४) अन्तरप्ररूपणा, (५) स्थानप्ररूपणा, (६) कडकप्ररूपणा, (७) षट्स्थानप्ररूपणा, (८) अधस्तनस्थानप्ररूपणा, (१) वृद्धिप्ररूपणा, (१०) समयप्ररूपणा, (११) यवमध्यप्ररूपणा, (१२) ओजोयुग्मप्ररूपणा, (१३) पर्यवसानप्ररूपणा, (१४) अल्पवहुत्व-प्ररूपणा। इनमें से पहले अविभागप्ररूपणा का कथन करते है।

#### १. अविभागप्ररूपणा

## गहण हिम जीवो, उप्पाएई गुणं सपच्चयओ । सन्वजियाणतगुणे, कम्मपएसेसु सन्वेसु ॥२९॥

१ विविक्षत प्रकृति से अन्य प्रकृति के दलिको के सक्रमण के समय।

२ मूल और उत्तर प्रकृतियों में प्रदेशांग्र अल्पबहुत्व दर्शक सारिणी परिशिष्ट में देखिये। स्थिति के अनुसार भाग की प्राप्ति मूल प्रकृतियों में सम्भव है और उत्तर प्रकृतियों में हीनाधिक भाग की प्राप्ति में क्वित् स्तेह, क्वित् उत्कृष्टपदरूपता, क्वित् ज्वित् ज्वित्यपद की वक्तव्यता जिन प्रकृतियों में भिन्न-भिन्न दिखती है, वहाँ उत्कृष्टपद और ज्वित्यपद रूप सयोगों की प्राप्ति और जहां सभव वक्तव्यता है, वहां स्तेह की विषमता रूप है, वहाँ उत्कृष्टपद और ज्वित्यपद रूप सयोगों की प्राप्ति और जहां सभव वक्तव्यता है, वहां स्वित्यता संभव नहीं है। हेतु सभव है। परन्तु मात्र रस या स्थिति की विषमता से उत्तर प्रकृतियों की भाग प्राप्ति की विषमता संभव नहीं है।

शब्दार्थ-- गहणसमयस्मि-प्रहण के समय, जीवी-जीव, उप्पाएई-उत्पन्न करता है, गुण-रसाणुओं को, सपच्चयओं-स्वप्रत्यय से, सञ्चिजयाणंतगुणे-सब जीवो से अनन्तगुणे, कम्मपएसेसू-कर्मप्रदेशो मे, सब्बेसुं-सर्व ।

गायार्थ-कमंवर्गणाओं को ग्रहण करते समय जीव अपने प्रत्यय से नर्व कर्मप्रदेशों में सव जीवो से अनन्तगुणे रसाणुओ (रस सबघी अविभाग अशो) को उत्पन्न करता है।

विशेषार्थ-अनुमागवध के कारण काषायिक अध्यवसाय है, वयोकि 'ठिइअणुभाग कसायाओ कुणइ' स्थिति और अनुमाग बघ को जीव कषाय से करता है, ऐसा शास्त्रवचन है। वे काषायिक अध्यवसाय दो प्रकार के होते है-शुभ और अशुभ । इनमें से शुभ अध्यवसायों द्वारा गृहीत कर्मपुद्गलो में दूघ, खाड के रस के समान आनन्दजनक अनुभाग प्राप्त होता है और अशुभ अध्यवसायो द्वारा गृहीत कर्मपुद्गलो मे नीम, घोषातिको आदि के रस के समान दु खजनक कट्क रस उत्पन्न होता है।

ये शुभ और अशुभ काषायिक अध्यवसाय प्रत्येक असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण होते हैं, केवल शम अध्यवसाय विशेषाधिक जानना चाहिये । जो इस प्रकार है-क्रम से स्थापित जिन अनुभागबद्याध्यवसायस्थानो को सिक्लश्यमान जीव क्रम से नीचे-नीचे प्राप्त करता है, उन्ही अध्यवसायो को विशुद्धधमान जीव क्रम से ऊपर-ऊपर चढता हुआ प्राप्त करता है। जैसे प्रासाद से नीचे उतरते हुए जितने सोपानस्थान (सीढिया) होते है, चढते हुए भी उतने ही सोपान होते है । उसी प्रकार यहाँ पर भी सिक्लस्यमान जीव के जितने अशुभ अध्यवसाय होते है, उतने ही विशुद्धधमान जीव के शुभ अध्यवसाय होते है। कहा भी है—

#### क्रमश स्थितासु काषायिकीषु जीवस्य भावपरिणतिष । अवपतनोत्पतनाज्ञे सक्लेशाद्धा विशोध्यद्धे ॥

क्रम से स्थित काषायिकी भावपरिणतियों में जीव के पतनकाल में सक्लेश-अद्धा होता है और उत्थानकाल में विशुद्धि-अद्धा होता है।

लेकिन क्षपक जीव जिन बघ्यवसायो मे रहता हुआ क्षपकश्रेणी पर चढता है, उनसे पुन लौटता नही है। क्योंकि क्षपकश्रीण से प्रतिपात (पतन) नही होता है। इस अपेक्षा से श्म अध्यवसाय विशेषाधिक होते है।

इनमें से शुभ या अशुभ किसी एक अध्यवसाय से, स्वप्रत्यय से अर्थात् अपनी आत्मा सबघी अनुभागवध के प्रति जो कारणभूत है, ऐसे स्वप्रत्यय से जीव ग्रहण समय में अर्थात् योग्य

१ अकाषायिक अध्यवसाय रस के कारण नहीं होने से यहां उनकी अविवक्ता है।

२ अशुम अध्यवकाय तो प्रगट रूप से कपायजन्य हैं और मुभ अध्यवसायों में अधाय की हीनता है, तो भी कषायानुगत होने से काषायिक हैं। यहाँ कषाय शब्द से कषाय का उदय जानना चाहिये, परन्तु सत्ता नहीं।

पुद्गलो के आदानकाल में सर्वं कर्मप्रदेशो में अर्थात् एक-एक कर्मपरमाणु पर गुणो अर्थात् रस के निर्विभाग पूर्वोक्त स्वरूप वाले अविभागी अशो को सर्व जीवो से अनन्तगुणे उत्पन्न करता है।

उक्त कथन का आशय यह है कि जीव द्वारा ग्रहण किये जाने से अन्तर्वर्ती परमाणु उस प्रकार के विभिष्ट रस से युक्त नहीं होते है, किन्तु प्राय नीरस और एकस्वरूप वाले होते है, लेकिन जब वे जीव के द्वारा ग्रहण किये जाते है, तव उस ग्रहणकाल में ही उन कर्मपरमाणुंबो में काषायिक अध्यवसाय के द्वारा सर्व जीवो से भी अनन्तगुणे रसाविभाग उत्पन्न हो जाते है और उसी समय उनका अमुक भाग ज्ञानावरण, अमुक भाग दर्शनावरण आदि रूप विचित्र स्वभावरूपता को प्राप्त हो जाता है। क्योकि जीवो की और पुद्गलो की शक्ति अचिन्त्य है और यह वात असगत भी नही है, क्योंकि वैसा देखा जाता है। जैसे कि शुष्क तृण आदि के परमाणु अत्यन्त नीरस होते हुए भी गाय आदि के द्वारा ग्रहण किये जाने पर विशिष्ट दूव आदि रस रूप और सप्त धातु रूप से परिणत हो जाते है।

शका-जीव क्या सभी कमंपरमाणुओं में उन रस के अविधागों को समान रूप से उत्पन्न करता है या विषम रूप से ?

समाधान—विषम रूप से उत्पन्न करता है। अर्थात् कितने ही परमाणुओ मे अल्प रसाविभागो को उत्पन्न करता है, कितनो मे ही उनसे अधिक रसाविभागो को और कितनो मे और भी अधिक रसाविभागो को उत्पन्न करता है। जिन परमाणुओ मे सबसे कम रसाविभागो को उत्पन्न करता है, वे भी सर्वजीवो से अनन्तगुणे होते हैं। वे लेकिन उससे यह ज्ञात नही होता है कि किन परमाणुओं में कितने रसाविभागों को उत्पन्न करता है ? अत इसका स्पष्ट आशय प्रगट करने के लिये वर्गणा आदि प्ररूपणाओं का कथन करते हैं। वर्गणाप्ररूपणा इस प्रकार है-

#### वर्गणाप्ररूपणा

## सन्वप्पगुणा ते पढम वग्गणा सेलिया विसेसूणा। अविभागुत्तरियाओ सिद्धाणमणंतभागसमा ॥३०॥

शब्दार्थं—सव्वप्पगुणा—सवसे अल्प रसाणु वाले, से—उनकी (कर्म परमाणुओ की), पहस-प्रथम, वन्गणा -वगणा, सेसिया—शेष, विसेसूणा—विशेषहीन-विशेषहीन, अविभागुत्तरियाओ—एक-एक रसाणु से वढती हुई, सिद्धाण-सिद्धो के, अणतभागसमा-अनन्तवे भाग जितनी ।

१ उत्तर समय में जो रस उत्पन्न होने बाला है, पूर्व समय में उस रस की योग्यता का अस्तित्व बतलाने के लिये महा 'प्राय ' शब्द का प्रयोग किया गया है।

२ रसाविभाग और स्तेहाविभाग के अन्तर का स्पष्टीकरण परिक्षिष्ट में देखिये।

जनत कथन का आशय यह है कि कम्परमाण से कबायजनित रस के (विपाकशनित के) निविमाज्य अश को रसाविमाग कहते हैं और एक-एक कर्म परमाण में चाहे वह सर्व जवन्य रसगुक्त हो अथवा सर्वोत्हृष्ट रसगुक्त हो, समस्त जीव राशि से अनन्त गुण रसाविमाग वाले होते हैं। अविमागप्ररूपणा द्वारा यही वात स्पष्ट की है।

गायार्थ--सवसे अल्प रसाणु वाले कर्म परमाणुओ की प्रथम वर्गणा होती है। जससे शेप वर्गणाये एक-एक रसाणु से बढती हुई सिद्धो के अनन्तवे भाग जितनी विशेपहीन-विशेपहीन परमाणु वाली जानना चाहिये।

विशेषार्थं — जो परमाणु अन्य समस्त परमाणुओ की अपेक्षा सबसे कम रसाविभाग (रसाणु) युक्त होते हैं, उन सर्वात्य गुण वाले परमाणुओ का समुदाय रूप प्रथम वर्गणा कहलाती है। इस प्रथम वर्गणा में कर्मपरमाणु सब से अधिक होते हैं। किन्तु इसके बाद की शेष वर्गणाये कर्मपरमाणुओ की अपेक्षा विशेषहीन, विशेषहीन होती है। जिसको इस प्रकार समझना चाहिये — प्रथम वर्गणा में जितने कर्मपरमाणु होते हैं, उसकी अपेक्षा द्वितीय वर्गणा में कर्मपरमाणु विशेषहीन होते हैं, उससे भी तृतीय वर्गणा में विशेषहीन होते हें। इस प्रकार सर्वोत्कृष्ट वर्गणा प्राप्त होने तक जानना चाहिये।

ये वर्गणाये किस प्रकार की होती है ? इस जिज्ञासा का समाघान करने के लिये गाथा में—'अविभागुत्तरियाओ' यह पद दिया गया है कि वर्गणाये एक-एक रसाविभाग से अधिक होती है। जैसे—प्रथम वर्गणा के परमाणुओ की अपेक्षा एक रसाविभाग से अधिक परमाणुओ का जो समुदाय है, वह दूसरी वर्गणा कहलाती है, उनसे भी एक रसाविभाग से अधिक परमाणुओ का समुदाय तीसरी वर्गणा कहलाती है। इस प्रकार एक-एक रसाविभाग की वृद्धि से वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे अभव्यो से अनन्तगुणी और सिद्धो के अनन्तवे भाग प्रमाण होती है। इस प्रकार वर्गणाप्ररूपणा जानना चाहिये। े अब क्रमप्राप्त स्पर्धक आदि प्ररूपणाओ का कथन करते है।

स्पर्धक, अन्तर और स्थान प्ररूपणा

फड्डगमणंतगुणियं, सम्विजिएहि वि अंतरं एवं । सेसाणि वग्गणाणं, समाणि ठाणं पढमिमत्तो ।।३१।।

शब्दार्थ-फड्डग-स्पर्धंक, अणतगुणिय-अनन्तगुणी, सव्विज्ञिष्ट्वि पि-सर्व जीवो से, अतर-अन्तर, एव-इस प्रकार, सेंसाणि-सेंब, बग्गणाण-वर्गणाओ का, समाणि-समान, ठाणं-स्थान, पढस-प्रथम, इत्तो-इससे (प्रथम स्पर्धंक से)।

गाथार्थ—(अभव्यो से) अनन्तगुणी वर्गणाओ का एक स्पर्वक होता है। प्रथम स्पर्वक के पश्चात सर्व जीवो से अनन्तगुणी वर्गणाओ का अन्तर पढता है। इस प्रकार से वर्गणाओ के समान शेष स्पर्वक और अन्तर होते है, तब प्रथम (अनुमागबघ) स्थान होता है।

१ उक्त कथन का आशय यह है कि पूर्व वर्गणा की अपेक्षा उत्तर वर्गणा से कमें ५रमाणु हीन-हीनतर होते काते हैं, लेकिन परभाणुओं की हीनता से रक्षाविकागों की भी हीनता होती बाये, ऐसा नहीं समझना चाहिये। रसाविकागों की तो उत्तरोत्तर वृद्धि होती बाती है।

र वर्गणाप्ररूपणा के भयन का साराश यह है कि समान रसाविकान 'युक्त कर्मपरमाणु का समुदाय वर्गणा है, सर्वजवन्य रसाविकान युक्त कर्मप्रदेशों का समुदाय यह प्रथम वर्गणा है, उससे कर्मपरमाणु सर्वाधिक किन्तु रसाणु अल्प होते है। उससे एक रसाणु अधिक कर्मप्रदेशों का समुदाय द्वितीय वर्गणा, उसमें पूर्व वर्गणा की अपेक्षा कर्मपरमाणु हीन । इस प्रकार एक-एक रसाविकाग से बढती-बढ़ती और परमाणुओं से घटती-घटती वर्गणायें जानना चाहिये।

पुद्गलो के आदानकाल में सर्व कर्मप्रदेशो में अर्थात् एक-एक कर्मपरमाणु पर गुणो अर्थात् रस के निर्विभाग पूर्वोक्त स्वरूप वाले अविभागी अशो को सर्व जीवो से अनन्तगुणे उत्पन्न करता है।

उक्त कथन का आशय यह है कि जीव द्वारा ग्रहण किये जाने से पहले कर्मवर्गणा-अन्तर्वर्ती परमाणु उस प्रकार के विशिष्ट रस से युक्त नहीं होते है, किन्तु प्राय निरस और एकस्वरूप वाले होते हैं, लेकिन जब वे जीव के द्वारा ग्रहण किये जाते हैं, तब उस ग्रहणकाल में ही उन कर्मपरमाणुओं में काषायिक अध्यवसाय के द्वारा सर्व जीवो से भी अनन्तगुणे रसाविभाग उत्पन्न हो जाते हैं और उसी समय उनका अमुक भाग ज्ञानावरण, अमुक भाग दर्शनावरण आदि रूप विचिन्न स्वभावरूपता को प्राप्त हो जाता है। क्योंकि जीवो की और पुदगलों की शक्ति अचिन्त्य है और यह बात असगत भी नहीं है, क्योंकि वैसा देखा जाता है। जैसे कि शुष्क तृण आदि के परमाणु अत्यन्त नीरस होते हुए भी गाय आदि के द्वारा ग्रहण किये जाने पर विशिष्ट दूध आदि रस रूप और सन्त धातु रूप से परिणत हो जाते है।

शका—जीव क्या सभी कर्मपरमाणुओ मे उन रस के अविभागो को समान रूप से उत्पन्न करता है या विषम रूप से ?

समाधान—विषम रूप से उत्पन्न करता है। अर्थात् कितने ही परमाणुओ मे अल्प रसाविभागो को उत्पन्न करता है, कितनो मे ही उनसे अधिक रसाविभागो को और कितनो मे और भी अधिक रसाविभागो को उत्पन्न करता है। जिन परमाणुओ मे सबसे कम रसाविभागों को उत्पन्न करता है, वे भी सर्वजीवो से अनन्तगृणे होते हैं। अलेकिन उससे यह ज्ञात नहीं होता है कि किन परमाणुओ मे कितने रसाविभागों को उत्पन्न करता है अत इसका स्पष्ट आध्य प्रगट करने के लिये वर्गणा आदि प्ररूपणाओं का कथन करते हैं। वर्गणाप्ररूपणा इस प्रकार है—

#### वर्गणात्ररूपणा

## सन्वप्पगुणा ते पढम बग्गणा सेसिया विसेसूणा। अविभागुत्तरियाओ सिद्धाणमणंतभागसमा ॥३०॥

शब्दार्थ—सन्त्रप्पगुणा—सवसे अल्प रसाणु वाले, ते—उनकी (कर्म परमाणुओ की), पहम-प्रथम, वग्गणा न्वगणा, सेंसिया—शेष, विसेसूणा—विशेषहीन-विशेषहीन, अविभागुत्तरियाओ—एक-एक रसाणु से वढती हई, सिद्धाण—सिद्धो के, अणतभागसमा—अनन्तवे भाग जितनी ।

र उत्तर समय में जो रस उत्पन्न होने वाला है, पूर्व समय में उस रस की योग्यता का अस्तित्व बतलाने के लिये यहा 'प्राय' शब्द का प्रयोग किया गया है।

२ रसाविभाग और स्नेहाविभाग के अन्तर का स्पष्टीकरण परिशिष्ट में देखिये।

उक्त क्यन का आधाय यह है कि कमंपरमाणु ये कपायजीनत रस के (विपाक्षिति के) निर्विमाण्य अम को रसाविमाग कहते है और एक-एक कमंपरमाणु मे चाहे वह नर्व जवन्य रसयुक्त हो अयवा सर्वोत्हृष्ट रसयुक्त हो, समस्त जीव राशि मे अनन्त गुण रसाविमाग वाले होते हैं। अविभागप्ररूपणा द्वारा यही वात स्पष्ट की है।

गाथार्थ—सबसे अल्प रसाणु वाले कर्म परमाणुओं की प्रथम वर्गणा होती है। उससे शेप वर्गणाये एक-एक रसाणु से बढ़ती हुई सिद्धों के अनन्तवे भाग जितनी विशेषहीन-विशेषहीन परमाणु वाली जानना चाहिये।

विशेषार्थं—जी परमाणु अन्य समस्त परमाणुओ की अपेक्षा सबसे कम रसाविभाग (रसाणु) युक्त होते है, उन सर्वाल्प गुण वाले परमाणुओ का समुदाय रूप प्रथम वर्गणा कहलाती है। इस प्रथम वर्गणा में कर्मपरमाणु सब से अधिक होते हैं। किन्तु इसके वाद की शेष वर्गणाये कर्मपरमाणुओ की अपेक्षा विशेषहीन, विशेषहीन होती है। जिसको इस प्रकार समझना चाहिये—प्रथम वर्गणा में जितने कर्मपरमाणु होते हैं, उसकी अपेक्षा दितीय वर्गणा में कर्मपरमाणु विशेषहीन होते हैं, उससे भी तृतीय वर्गणा में विशेषहीन होते हैं। इस प्रकार सर्वोत्कृष्ट वर्गणा प्राप्त होने तक जानना चाहिये।

ये वर्गणाये किस प्रकार की होती है ? इस जिज्ञासा का समाधान करने के लिये गाथा मे-'अविभागुत्तरियाओ' यह पद दिया गया है कि वर्गणाये एक-एक रसाविभाग से अधिक होती है। जैसे-प्रथम वर्गणा के परमाणुओ की अपेका एक रसाविभाग से अधिक परमाणुओ का जो समुदाय है, वह दूसरी वर्गणा कहलाती है, उनसे भी एक रसाविभाग से अधिक परमाणुओ का समुदाय तीसरी वर्गणा कहलाती है। इस प्रकार एक-एक रसाविभाग की वृद्धि से वर्गणाये तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे अभव्यो से अनन्तगुणी और सिद्धो के अनन्तवे भाग प्रमाण होती है। इस प्रकार वर्गणाप्रकपणा जानना चाहिये। व्यव क्रमप्राप्त स्पर्धक आदि प्रहपणाओ का कथन करते है।

स्पर्धक, अन्तर और स्थान प्ररूपणा

## फड्डगमणतगुणियं, सम्बन्धिह पि अंतरं एव । सेसाणि वमाणाणं, समाणि ठाणं पढममिस्रो ॥३१॥

शान्तार्थ--फड्डग-स्पर्धक, अणतगुणिय-अन्तगुणी, सत्विज्ञिष्टि पि-सर्वे जीवो से, अतर-अन्तर, एव-इस प्रकार, सेसाणि-शेष, वग्गणाण-वर्गणाओ का, समाणि-समान, ठाणं-स्थान, पहम-प्रथम, इत्तो-इससे (प्रथम स्पर्धक से)।

गायार्थ—(अभव्यो से) अनन्तगुणी वर्गणाओं का एक स्पर्धक होता है। प्रथम स्पर्धक के पश्चात सर्व जीवो से अनन्तगुणी वर्गणाओं का अन्तर पडता है। इस प्रकार से वर्गणाओं के समान शेष स्पर्धक और अन्तर होते हैं, तब प्रथम (अनुभागवध) स्थान होता है।

१ उनत कथन का आश्रम यह है कि पूर्व वर्गणा की अपेका उत्तर वर्गणा में कमेंपरमाणू हीन-हीनतर होते जाते हैं, लेकिन परमाणुओं की हीनता के रक्तिकांगों की भी हीनता होती जाये, ऐसा नहीं समझना चाहिये। रसाविभागों की तो उत्तरोत्तर वृद्धि होती जाती है।

र क्षणप्रक्षणा के क्ष्यन का साराम यह है कि समान रसाविषाग रंगुक्त कर्मपरमाणु का समुदाय क्षणा है, सर्वज्ञन्य रसाविषाग युक्त कर्मप्रदेशों का समुदाय वह प्रयम क्षणा है, उससे कर्मपरमाणु सर्वाधिक किन्तु रसाणु अल्प होते हैं। उद्ये एक रसाणु अधिक क्षमंत्रदेशों का समुदाय हित्रिय वर्गणा, उससे पूर्व क्षणा की अपेक्षा कर्मपरमाणु होन । इस प्रकार एक एक रसाविषाग से बढती-वहती और परमाणुकों से घटती-वहती वर्गणार्थें जानना चाहिये।

विशेषार्यं—अभव्यो से अनन्तगुणी और सिद्धो के अनन्तवे भाग सदृश अनन्त वर्गणाओ के समुदाय का एक स्पर्धक होता है। यह स्पर्धकप्ररूपणा है।

अव अन्तर और स्थान प्ररूपणा का कथन करते है-

इस प्रथम स्पर्धक के ऊपर (आगे) एक रसाविभाग से अधिक परमाणु प्राप्त नहीं होते हैं, न दो से, न तीन से, न सख्यात से, न असख्यात से और न अनन्त रसाविभागों से अधिक ही परमाणु प्राप्त होते हैं। किन्तु अनन्तानन्त अर्थात् सर्वं जीवों से अनन्तगृणित रसाविभागों से अधिक परमाणु प्राप्त होते हैं। उनका समुदाय द्वितीय स्पर्धक की प्रथम वर्गणा होती है। तदनन्तर एक रसाविभाग से अधिक परमाणुओं के समुदाय रूप दूसरी वर्गणा होती है, पुन दो रसाविभागों से अधिक परमाणुओं का समुदाय तीसरी वर्गणा। इस प्रकार एक-एक रसाविभाग की वृद्धि से वर्गणाथे तब तक कहनी चाहिये, जब तक कि वे अभव्यों से अनन्त गृणी और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण होती है। इन वर्गणाओं का समुदाय द्वितीय स्पर्धक कहलाता है। पुन उससे भी आगे एक रसाविभाग से अधिक परमाणु प्राप्त नहीं होते हैं, न दो से, न तीन से, न सख्यात से, न असख्यात से और न अनन्त रसाविभागों से युक्त परमाणु प्राप्त होते हैं। किन्तु अनन्तानन्त से अर्थात् सर्वं जीवों से अनन्त गृणे रसाविभागों से युक्त परमाणु प्राप्त होते हैं। किन्तु अनन्तानन्त से अर्थात् सर्वं जीवों से अनन्त गृणे रसाविभागों से युक्त परमाणु प्राप्त होते हैं। जनका समुदाय तीसरे स्पर्धक की प्रथम वर्गणा है। इससे आगे फिर यथाक्रम से एक-एक रसाविभाग की वृद्धि से द्वितीय आदि वर्गणाये तब तक कहना चाहिये, जब तक कि खनका प्रमाण अभव्यों से अनन्त गुणा और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण प्राप्त होता है।

उनका प्रमाण अभव्यों से अनन्त गुणा और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण प्राप्त होता है। सवका समुदाय तीसरा स्पर्धक कहलाता है। साराण यह कि अभव्यों से अनन्तगुणी और सिद्धों के अनन्तवे भाग प्रमाण वर्गणाओं का एक स्पर्धक होता है। इस प्रकार के स्पर्धक तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे अभव्यों से अनतगुणे और सिद्धों के अनन्तवें भाग प्रमाण होते है।

इतने स्पर्धको का समुदाय एक अनुभागवधस्थान कहलाता है। जैसा कि गाथा में कहा है—'अणतगुणिय सब्बिजिएहिं पि।' अर्थात् सर्वं जीवो से अनन्तगुणित स्पर्धको का समुदाय रूप एक अनुभागवधस्थान होता है, इत्यादि। प्रथम स्पर्धक की अतिम वर्गणा से द्वितीय स्पर्धक की प्रयम वर्गणा का अतर भी सर्वं जीवो से अनन्त गुणित जानना चाहिये। यह अन्तरप्ररूपणा है। इसी प्रकार शेष स्पर्धक-अन्तर पूर्वोक्त प्रमाण जानना चाहिये।

उन स्पर्धकों को एक-एक स्पर्धक में विद्यमान वर्गणाओं के समान अर्थात् अभव्यों से अनन्त गुणित और सिद्धों के अनन्तवे भाग सदृश समझना चाहिये। यह एक, प्रथम सर्वजघन्य अनुभाग-वषस्थान है और (मुख्य) कार्षायिक अध्यवसाय के द्वारा ग्रहण किये गये कर्मपरमाणकों के रस-

- १ प्रथम स्पर्धकगत अतिम वर्गणा के रमाविभागो से कपर।
- २ एक समय में जीव द्वारा ग्रहण किये कर्मस्कन्छ के रस के समुदाय को अनुभागवधस्थान कहते है।
- यहा अनुन्तगुणितपना इस प्रकार से जानना चाहिये—पूर्व स्पर्धक की बतिय वर्गणा ये जितने रसाविभाग है, उनसे
  पर स्पर्धक की प्रथम वर्गणा मे सर्व जीवो से अनुन्तगुण अधिक रसाविभाग हैं।
- ४ वस्तुत यहा अन्तरप्ररूपणा समाप्त नहीं होती है और आगे भी सर्व स्पर्धकों में प्राप्त होती है। किन्तु अन्तर जानने की विधि समाप्त होने की अपेक्षा यह अन्तरप्ररूपणा है, कहा जाता है।

स्पर्घको के समुदाय रूप परिमाण को अनुभागबघस्थान कहते है-अनुभागबंधस्थान नामैकेन काजायिकेजाध्यवसायेन गृहीतानां कर्मपरमाणूना रसस्पर्धकसमुदायपरिमाण ।

इस प्रकार स्थानप्ररूपणा जानना चाहिये। अब आगे की गाथाओ मे कडक आदि की प्ररूपणा करते हैं।

कंडक और षद्स्थान प्ररूपणा

एतो अंतरतुल्लं अंतरमणंतभागुत्तरं बिइयमेव । अंगुलअसखभागो अणंतभागुत्तरं कंडं ।।३२।।

शब्दार्थ—एत्ती-इससे (प्रथम स्थान के बाद), अंतरतुल्लं—(स्पर्धक) अन्तर समान है, अतर-अन्तर, अणतभागुत्तर-अनन्त भाग से अधिक, बिद्दय-दूसरा स्थान, एव-इस प्रकार, अगुलअसखभागो-अगुल के असख्यातवे भाग प्रमाण, अणतभागुत्तर-अनन्तवे भाग से बढता हुआ, कंडं-कडक ।

गायार्थ—इस प्रथम स्थान से दूसरे स्थान के अन्तराल मे अन्तर, स्पर्धक-जितना होता है तथा दूसरा अनुभागवधस्थान प्रथम अनुभागवधस्थान की अपेक्षा अनन्तवे भाग से अधिक होता है। इस प्रकार अगुल के असख्यातवे भाग प्रमाण अनन्तभाग वृद्धि वाले अनुभागस्थानो का प्रथम कडक होता है।

विशेषार्थ—इस प्रथम स्थान से प्रारम करके द्वितीय स्थान से पहले जो अन्तर होता है, वह अन्तर तुल्य अर्थात् पूर्वोक्त प्रमाण वाले अतर के समान जानना चाहिये। इसका अभिप्राय यह है कि जैसे प्रथम स्पर्धक की अतिम वर्गणा से द्वितीय स्पर्धक की आदि वर्गणा का अतर सर्वे जीवो से अनन्तगुणा कहा गया है, उसी प्रकार यहाँ भी प्रथम स्थान के अतिम स्पर्धक की अतिम वर्गणा से द्वितीय स्थान के प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा का अतर भी सर्वे जीवो से अनतगुणा जानना चाहिये। यह द्वितीय अनुभागवषस्थान स्पर्धको की अपेक्षा अनन्तभागोत्तर अर्थात् अनन्तवे भाग से अधिक होता है। अर्थात् प्रथम अनुभागवषस्थान में जितने स्पर्धक होते हैं उनसे अनन्तवे भाग अधिक स्पर्धक द्वितीय अनुभागवषस्थान में जानना चाहिये। इस प्रकार पूर्व में दिखाये गये प्रकार से अनन्तवे भाग से अधिक वृद्धि वाले स्थान तव तक कहना चाहिये, जव तक कि वे अगुल के असख्यातवे भाग गत आकाश प्रदेशो की राशि प्रमाण होते हैं। इन सवका समुदाय एक कडक कहलाता है। 'अणतभागृत्तर' अर्थात् अनन्तभागोत्तर अनुभागवध-स्थानो का समृदाय ख्य होने से कडक को भी अनन्तभागोत्तर कहा जाता है।

इस प्रकार कडकप्ररूपणा समझना चाहिये। अव षट्स्थानप्ररूपणा करते है-

१ जनत कथन का आशय यह है कि किसी भी जीव को एक समय में एक वर्गणा या एक स्पर्धक रूप रस की प्राप्ति नहीं होती है, किन्तु अनेक वर्गणा और स्पर्धक रूप एक स्थान जितने रस की प्राप्ति होती हैं। उन जीवप्रदेशों से सबद्ध होने वाले सभी कर्मस्कन्ध समरक्षाविषाग युक्त नहीं होते हैं। उनमें हीनाधिकपना पाया जाता है। ऐसे इन सब रसाविभाग के समुदाय को एक अनुभागवधस्थान जानना चाहिये।

उस प्रथम कडक से आगे जो अन्य अनुभागबद्यस्थान प्राप्त होता है, वह पूर्व स्थान के स्पर्धकों की अपेक्षा असख्यातवे भाग से अधिक होता है, उससे आगे कडक प्रमाण स्थान यथोत्तर क्रम से अनन्तवे भाग वृद्धि वाले होते हैं, उससे आगे फिर एक अन्य अनुभागबद्यस्थान असख्यातवे भाग से अधिक होता है। तदनन्तर फिर कडक मात्र स्थान यथोत्तर अनन्तभाग वृद्धि वाले होते हें। तत्पश्चात् फिर एक अन्य अनुभागबद्यस्थान असख्यातभाग से अधिक होता है। तत्पश्चात् फिर कडक मात्र स्थान यथोत्तर क्रम से अनन्तभाग वृद्धि वाले होते हैं। तदनन्तर फिर असख्यातवे भाग से अधिक एक अन्य स्थान प्राप्त होता है। इस प्रकार अनन्तभागधिक कडक प्रमाण स्थानों से अधिक एक अन्य स्थान प्राप्त होता है। इस प्रकार अनन्तभागधिक कडक प्रमाण स्थानों से व्यवधान को प्राप्त असख्यभागवृद्धि। वाले स्थान तव तक कहना चाहिये, जव तक कि वे भी कडक प्रमाण हो जाते हैं और आगम की परिभाषा के अनुसार अगुल मात्र क्षेत्र के असख्यातवे भाग गत प्रदेशों की राश्चि की सख्या के प्रमाण को कडक कहते हैं—कडक च (समय-परिभाषया) अगुलमात्रक्षेत्रासंख्येयभागगतप्रवेशराशिसख्याप्रमाणमिधीयते।

उस पूर्वोक्त असख्यात भागाधिक अन्तिम अनुभागबघस्थान से आगे यथाक्रम से अनन्तभागवृद्धि वाले कडक प्रमाण अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। तव (उसके आगे) सख्यातभाग
अधिक एक अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। तदनन्तर मूल से प्रारम करके जितने अनुभागवघस्यान पहले अतिक्रात हो चुके है, उतने ही फिर से उसी प्रकार से कहकर एक सख्यातभाग
अधिक अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। इस प्रकार ये सख्यातभाग वृद्धि वाले अनुभागबघस्थान
तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे कडक प्रमाण होते हैं। तत्पश्चात् उक्त क्रम से फिर सख्यातभाग अधिक स्थान के वदले सख्यात गुणाधिक एक अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। इसके वाद
फिर मूल से आरम करके जितने अनुभागबघस्थान पहले अतिक्रान्त हो चुके है, उतने उसी प्रकार
से कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर सख्यातगुणाधिक एक अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। इसके
वाद फिर मूल से आरम करके जितने अनुभागबघस्थान पहले अतिक्रान्त हो चुके है, उतने ही
अनुभागबघस्थान उसी प्रकार कहना चाहिये। तव पुन एक सख्यातगुणाधिक स्थान कहना चाहिये।
इस प्रकार से सख्यातगुणाधिक स्थान तब तक कहना चाहिये, जब तक कि वे कडक प्रमाण होते है।

तत्पश्चात् पूर्वं परिपाटी से पुन सख्यातगुणाधिक स्थान के वदले असख्यातगुणाधिक स्थान कहना चाहिये। तदनन्तर फिर मूज से आरभ करके जितने अनुभाणवघस्थान पहले अतिक्रान्त हो चुके हैं, उतने ही उसी प्रकार फिर से कहना चाहिये। तदनन्तर फिर एक असख्यातगुणाधिक स्थान कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर मृल से आरभ करके उतने ही अनुभागवघस्थान कहना चाहिये। तव पुन एक असख्यातगुणाधिक अनुभागवघस्थान कहना चाहिये, इस प्रकार ये असख्यातगुणाधिक अनुभागवघस्थान कहना चाहिये, जव तक कि वे कडक प्रमाण होते हैं।

तत्पश्चात् पूर्वं परिपाटी से फिर असख्यातगुणाधिक स्थान के वदले अनन्तगुणाधिक अनुभाग-वद्यस्थान कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर मूल से आरभ करके जितने अनुभागवधस्थान पहले कहे गये हैं, उतने ही उसी प्रकार से फिर कहना चाहिये। तव पुन अनन्तगुणाधिक अनुभाग-वद्यस्थान कहना चाहिये। तदनन्तर फिर मूल से आरभ करके उतने ही स्थान उसी प्रकार कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर एक अनतगृणाधिक अनुभागवघस्थान कहना चाहिये। इस प्रकार अनतगुणाधिक अनुभागवघस्यान तव तक कहना चाहिये, जव तक कि वे कडक प्रमाण होते है।

अब इसी सूत्र का अनुसरण करके आगे कहते है-

एगं असंखभागे - णणंतभागुत्तरं पुणो कंडं।
एवं असंखभागु - त्तराणि जा पुग्वतुल्लाणि ।।३३।।
एगं संखेजजुत्तरमेत्तो तीयाण तित्थिया बीयं।
ताण वि पढमसमाइ, संखेजजगुणोत्तरं एक्कं ।।३४।।
एत्तो तीयाणि अइत्थियाणि बिइयमिव ताणि पढमस्स ।
तुल्लाणसंखगुणियं, एक्कं तीयाण एक्कस्स ।।३४।।
बिइयं ताणि समाइं पढमस्साणतगुणियमेग तो।
तीयाण इत्थियाणं ताण वि पढमस्स तुल्लाइ ।।३६।।

शन्दार्थ--एगं-एक (प्रथम कडक से आगे), असखभागेण- असख्येयभागाधिक स्थान, अणत-भागुत्तर-अनतभागाधिक स्थान का, पुणो-पुन, फिर, कडं-कडक, एव-इसी प्रकार, असंखभा-गुत्तराणि-असस्यभागाधिक स्थान, जा-यावत्, तक, पुळ्यतुल्लाणि-पूर्व के तुल्य (कडक प्रमाण)।

एग-एक, सखेज्जुत्तर-सल्यातभाग वृद्धि का स्थान, एत्ती-तत्पश्चात्, तीयाण-अतिक्रमण करने के, तित्थिया- उतने का अतिक्रमण कर चुके तव, बीय-दूसरा, ताण वि- वे भी (सल्यात-भाग वृद्धि के स्थान भी), पढमसमाइं-पहले के समान, संखेज्जगुणोत्तर-संख्येयगुणाधिक, एकक- एक।

एतो-उससे आगे, तीयाणि-पहले से अतिक्रमण कर चुके उतने, अइस्थियाणि-अतिक्रमण करके, बिइयमवि-दूसरा भी स्थान (सस्येयगुणाधिक का दूसरा स्थान), ताणि-वह, पढमस्स-प्रथम, तुल्लाण-तुल्य, असखगुणियं-असस्यात गृणाधिक, एक्क-एक, तीयाण-पूर्वं स्थानो का अति-क्रमण करके, एक्कस्स-एक।

बिहर्य-दूसरा, ताणि-ने, समाइ-समान, पढमस्स-प्रथम के, अणतगृणियं-अनन्त गृणाधिक, एगं-एक, तो-उससे आगे, तीयाण-पूर्वातीत स्थानो के वरावर, इत्थियाणं-उल्लघन करके, ताण वि-वे भी, पढमस्स-पहले के, तुल्लाइ-तुल्य समान ।

गाथार्थ — प्रयम कडक से आगे असस्यमागाधिक एक अनुभागबधस्यान आता है। उससे आगे पुन अनन्तभागाधिक स्थान का कडक आता है। इस प्रकार असस्यभागाधिक स्थान पूर्व तुल्य अर्थात् कडक प्रमाण हो, वहाँ तक कहना चाहिये।

एक पट्स्थान में असब्द लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान होते हैं और ऐसे पट्स्थान भी असब्यात हैं।

उस प्रथम कडक से आगे जो अन्य अनुमागबघस्थान प्राप्त होता है, वह पूर्व स्थान के स्पर्घकों की अपेक्षा असल्यातवे भाग से अधिक होता है, उससे आगे कडक प्रमाण स्थान यथोत्तर क्रम से अनन्तवे भाग वृद्धि वाले होते हैं, उससे आगे फिर एक अन्य अनुभागवघस्थान असल्यातवे भाग से अधिक होता है। तदनन्तर फिर कडक मात्र स्थान यथोत्तर अनन्तभाग वृद्धि वाले होते हैं। तत्पश्चात् फिर एक अन्य अनुभागबघस्थान असल्यातभाग से अधिक होता है। तत्पश्चात् फिर कडक मात्र स्थान यथोत्तर क्रम से अनन्तभाग वृद्धि वाले होते हैं। तदनन्तर फिर असल्यातवे भाग से अधिक एक अन्य स्थान प्राप्त होता है। इस प्रकार अनन्तभागाधिक कडक प्रमाण स्थानों से अधिक एक अन्य स्थान प्राप्त होता है। इस प्रकार अनन्तभागाधिक कडक प्रमाण स्थानों से व्यवधान को प्राप्त असल्यभागविद्धि। वाले स्थान तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे भी कडक प्रमाण हो जाते हैं और आगम की परिभाषा के अनुसार अगुल मात्र क्षेत्र के असल्यातवे भाग गत प्रदेशों की राशि की सल्या के प्रमाण को कडक कहते हैं—कडक च (समय-परिभाषया) अगुलमात्रक्षेत्रासल्येयभागगतत्रवदेशराशिसल्याप्रमाणमिन्नधीयते।

उस पूर्वोक्त असख्यात भागाधिक अन्तिम अनुभागबघस्थान से आगे यथाक्रम से अनन्तभागवृद्धि वाले कडक प्रमाण अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। तव (उसके आगे) सख्यातभाग
अधिक एक अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। तदनन्तर मूल से प्रारम करके जितने अनुभागबघस्यान पहले अतिक्रात हो चुके है, उतने ही फिर से उसी प्रकार से कहकर एक सख्यातभाग
अधिक अनुभागबघस्यान कहना चाहिये। इस प्रकार ये सख्यातभाग वृद्धि वाले अनुभागबघस्यान
तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे कडक प्रमाण होते हैं। तत्पश्चात् उक्त क्रम से फिर सख्यातभाग अधिक स्थान के बदले सख्यात गुणाधिक एक अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। इसके बाद
फिर मूल से आरभ करके जितने अनुभागबघस्थान पहले अतिक्रान्त हो चुके है, उतने उसी प्रकार
से कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर सख्यातगुणाधिक एक अनुभागबघस्थान कहना चाहिये। इसके
बाद फिर मूल से आरभ करके जितने अनुभागबघस्थान पहले अतिक्रान्त हो चुके है, उतने ही
अनुभागबघस्थान उसी प्रकार कहना चाहिये। तब पुन एक सख्यातगुणाधिक स्थान कहना चाहिये।
इस प्रकार से सख्यातगुणाधिक स्थान तब तक कहना चाहिये, जब तक कि वे कडक प्रमाण होते है।

तत्पश्चात् पूर्वं परिपाटी से पुन सख्यातगुणाधिक स्थान के वदले असख्यातगुणाधिक स्थान कहना चाहिये । तदनन्तर फिर मूज से आरभ करके जितने अनुभागवधस्थान पहले अतिक्रान्त हो चुके है, उतने ही उसी प्रकार फिर से कहना चाहिये। तदनन्तर फिर एक असख्यातगुणाधिक स्थान कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर मृज से आरभ करके उतने ही अनुभागवधस्थान कहना चाहिये। तव पुन एक असख्यातगुणाधिक अनुभागवधस्थान कहना चाहिये। अनुभागवधस्थान तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे कडक प्रमाण होते है।

तत्पश्चात् पूर्वं परिपाटी से फिर असख्यातगुणाधिक स्थान के वदले अनन्तगुणाधिक अनुभाग-बंघस्थान कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर मूल से आरभ करके जितने अनुभागवधस्थान पहले कहे गये है, उतने ही उसी प्रकार से फिर कहना चाहिये। तव पुन अनन्तगुणाधिक अनुभाग-बंघस्थान कहना चाहिये। तदनन्तर फिर मूल से आरभ करके उतने ही स्थान उसी प्रकार कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर एक अनतगुणाधिक अनुभागवधस्थान कहना चाहिये। इस प्रकार अनतगुणाधिक अनुभागवधस्यान तब तक कहना चाहिये, जब तक कि वे कडक प्रमाण होते हैं।

अव इसी सूत्र का अनुसरण करके आगे कहते है-

एवं असंखभागे - णणंतभागुत्तरं पुणो कंडं।

एव असंखभागु - त्तराणि जा पुन्वतुल्लाणि ।।३३।।

एगं संखेजजुत्तरमेत्तो तीयाण तित्थिया बीयं।

ताण वि पढमसमाइ, संखेजजगुणोत्तरं एक्कं।।३४।।

एत्तो तीयाणि अइत्थियाणि बिइयमिव ताणि पढमस्स ।

तुल्लाणसंखगुणियं, एक्कं तीयाण एक्कस्स ।।३४।।

बिइयं ताणि समाइं पढमस्साणंतगुणियमेग तो।

तीयाण इत्थियाणं ताण वि पढमस्स तुल्लाइं।।३६।।

शब्दार्थ—एगं-एक (प्रथम कडक से आगे), असखभागेण— असख्येयभागाधिक स्थान, अणंत-भागुत्तर-अनतभागाधिक स्थान का, पुणो-पुन, फिर, कडं-कडक, एव-इसी प्रकार, असंखभा-गुत्तराणि-असख्यभागाधिक स्थान, जा-यावत्, तक, पुच्चतुल्लाणि-पूर्व के तुल्य (कडक प्रमाण)।

एग-एक, सखेक्जुत्तर-सख्यातभाग वृद्धि का स्थान, एत्तो-तत्पश्चात्, तीयाण-अतिक्रमण करने के, तित्थिया- उतने का अतिक्रमण कर चके तव, बीय-दूसरा, ताण वि- वे भी (सख्यात-भाग वृद्धि के स्थान भी), पढमसमाइ-पहले के समान, सखेक्जगुणोत्तर-संख्येयगुणाधिक, एक्क- एक।

एत्तो—उससे आगे, तीयाणि-पहले से अतिक्रमण कर चुके उतने, अइत्थियाणि-अतिक्रमण करके, विदयमित-दूसरा भी स्थान (सख्येयगुणाधिक का दूसरा स्थान), ताणि-वह, पढमस्स-प्रथम, तुल्लाण-तुल्य, असंखगुणियं-असख्यात गृणाधिक, एक्क-एक, तीयाण-पूर्व स्थानो का अति-क्रमण करके, एक्कस्स-एक।

बिइयं-दूसरा, ताणि-ने, समाइ-समान, पढमस्स-प्रथम के, अणतगुणिय-अनन्त गुणाधिक, एगं-एक, तो-उससे आगे, तीयाण-पूर्वातीत स्थानो के बरावर, इत्थियाण-उल्लंघन करके, ताण वि-ने भी, पढमस्स-पहले के, तुल्लाइ-तुल्य समान ।

गायार्थ-प्रयम कडक से आगे असंस्थानायाधिक एक अनुभागवधस्थान आता है। उससे आगे पुन अनन्तभागाधिक स्थान का कडक आता है। इस प्रकार असंस्थानाधिक स्थान पूर्व तुल्य अर्थात् कडक प्रमाण हो, वहाँ तक कहना चाहिये।

१ एक पदस्यान में असब्ध लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान होते हैं और ऐसे पट्स्यान भी असब्धात हैं।

प्रथम सस्यातभागाधिक स्थान के आगे मूल से लेकर जितने अनुभागबधस्थान पूर्व में अतिक्रमण कर चुके हैं, उतने ही अनुभागबधस्थान उसी प्रकार से अतिक्रमण कर दूसरा सस्यातभागाधिक वृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। यह सस्यातभागाधिक स्थान भी पहले वतलाये गये प्रकार से कडक प्रमाण होने तक कहना चाहिये। इसके आगे पूर्वोक्त क्रम से अनुभागबधस्थान की वृद्धि करने पर एक सस्यातगुणवृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये।

इससे (सख्यातगुणाधिक अनुभागवधस्थान से) आगे मूल से आरभ करके जितने अनुभागवधस्थान पहले उल्लघन कर चुके है, उतने ही अनुभागवधस्थानो का उल्लघन करके दूसरा सख्येयगुणाधिक स्थान कहना चाहिये। पुन सख्यातगुणाधिक स्थान से आगे उतने ही प्रमाण स्थानो की वृद्धि के आगे एक असख्यातगुणाधिक वृद्धि वाला अनुभागवधस्थान कहना चाहिये, पुन उससे आगे पूर्वोक्त वृद्धि क्रम से एक असख्यात गुण से अधिक कहना चाहिये।

दूसरा असख्यातगुणाघिक स्थान प्रथम कडक के समान कहना चाहिये। उससे आगे एक अनन्तगुणाघिक स्थान कहना चाहिये, उससे आगे पूर्वातीत स्थानो का उल्लघन कर पुन अनन्तगुणाघिक स्थान कहना चाहिये। इनको भी प्रथम कडक के वरावर कहना चाहिये।

विशेषार्थं—उस प्रथम कडक से ऊपर एक अनुभाग बघस्थान होता है, जिसे 'असखभागेण' असख्येय भाग से अधिक जानना चाहिये। इसका अर्थ यह हुआ कि पूर्व अनुभाग बघस्थान गत स्पर्धक की अपेक्षा असंख्यातभागाधिक स्पर्धकों से यह अनुभाग बघस्थान अधिक होता है। तदनन्तर पुन 'अणतभागुत्तर कड'—यथाक्रम से अनन्तभाग वृद्धि वाले अनुभाग बघस्थानों का कडक प्राप्त होता है। तत्पश्चात् पुन एक असख्यातभागाधिक अनुभाग बघस्थान प्राप्त होता है। इस प्रकार अनन्तभाग वृद्धि वाले कडक के व्यवधान को प्राप्त असख्यातभागाधिक अनुभाग बघस्थान तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे पूर्व तुल्य अर्थात् कडक प्रमाण होते है। तदनन्तर पुन अनन्तभाग वृद्धि वाले अनुभाग बघस्थानों का कडक कह कर तत्पश्चात् एक संख्येय भागोत्तर अर्थात् सख्येयभागाधिक एक अनुभाग बघस्थान जानना चाहिये।

ा तत्पश्चात् इस सख्यातभागाधिक स्थान से आगे मूल से लेकर जितने अनुभागवघस्थान । पहले बीत चुके है, उनका उल्लंघन करके आगे जाकर दूसरा सख्यातभाग से अधिक अनुभाग-वघस्थान कहना चाहिये। उन सख्यातभाग से अधिक स्थानों को भी ऊपर दिखाये गये प्रकार से तव तक कहना चाहिये, जव तक कि वे प्रथम समान अर्थात् प्रथम कडक के वरावर प्रमाण होते हैं। इससे भी आगे अनुभागवधस्थानों की वृद्धि पूर्व परिपाटी के अनुसार कहना चाहिये, किन्तु सख्यातभागाधिक अनुभागवधस्थान के बदले सख्येयगुणोत्तर अर्थात् सख्यात गुणी वृद्धि से अधिक अनुभागवधस्थान कहना चाहिये।

इस सख्येयगुणोत्तर अनुभागबघस्थान से आगे मूल से प्रारभ करके जितने अनुभागबघ-स्थान पहले अतिक्रान्त हो चुके हैं, उतने ही अनुभागबघस्थानो का उल्लंघन करके दूसरा

सख्यातगुणाधिक अनुभागवधस्थान कहना चाहिये। ये सख्यातगुण विद्ध वाले अनुभागवध-स्थान भी तब तक कहना चाहिये, जब तक कि वे प्रयम अनन्तभाग वृद्धि वाले अनुभाग-बधस्थान कडक के तुल्य होते हैं। तत्पश्चात् पूर्व परिपाटी से पुन सख्यातगुणाधिक स्थान के बदले असख्यातगुणाधिक अनुभागवृद्धि वाला एक स्थान कहना चाहिये। इसके पश्चात् मूल से प्रारम करके जितने स्थान व्यतीत हुए, उतने ही स्थानो का पुन अतिक्रमण करके दूसरा असख्येयगुणाधिक वृद्धि वाला अनुभागवधस्थान कहना चाहिये।

ये असस्येयगुणाधिक अनुभागबद्यस्थान प्रथम मूलमूत अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभाग-कडक के समान होते हैं। तदनन्तर पूर्व परिपाटी से अनुभाग वृद्धि करते हुए फिर असस्येय-गुणाधिक अनुभागवृद्धि वाले बद्यस्थान के स्थान पर अनन्त गुणित अर्थात् अनन्त गुणी अनुभाग-वृद्धि से अधिक एक अनुभागबद्यस्थान कहना चाहिये। तदनन्तर मृल से आरभ करके जितने अनुभागबद्यस्थान व्यतीत हुए है, उतने ही स्थान उल्लंघन करके दूसरा अनन्तगृणाधिक वृद्धि वाला स्थान कहना चाहिये। इस प्रकार ये अनन्तगृणाधिक वृद्धि वाले स्थान तव तक कहना चाहिये, जब तक कि वे प्रथम अनन्तभाग वृद्धि वाले अनुभागबद्यस्थान कडक के समान होते हैं।

प्रश्न-तत्पश्चात् पूर्वं परिपाटी से पाच वृद्धि के अनन्तर फिर अनन्तगुणाधिक अनुमाग-वृद्धि वाला स्थान उत्पन्न होता है या नहीं ?

उत्तर-वट्स्थानक की वृद्धि समाप्त हो चुकने से अनन्तगुणाधिक अनुमागवृद्धि वाला स्थान उत्पन्न नही होता है । यह प्रथम षट्स्थानक समाप्त हुआ । १

अव इस षट्स्थानक में (१) अनन्तभाग वृद्धि, (२) असल्येयभाग वृद्धि, (३) सल्येय-भाग वृद्धि, (४) सल्येयगुण वृद्धि, (५) असल्येयगुण वृद्धि और (६) अनन्तगुण वृद्धि, किस प्रमाण वाले अनन्तवे भाग से या असल्यातवे भाग से या सल्यातवे भाग से अधिक होती है अथवा किस प्रमाण वाले अनन्त, असल्येय और सल्येय गुणाकार से वृद्धि होती है? इस जिज्ञासा का समाधान आगे की गाथा में करते हैं।

# सन्वजियाणमसंखेज्जलोग संखेज्जगस्य जेट्टस्स । भागो तिसु गुणणा तिसु छट्टाणमसंखिया लोगा ॥३७॥

शब्दार्थ—सन्विजयाण—सर्वं जीव प्रमाण से, असखेज्जलोग—असल्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण सें, सखेज्जगस्स—सल्यात से, जेंद्रस्स—उत्कृष्ट, भागो—शागाकार, तिसु—प्रथम तीन वृद्धि में, गुणणा—गुणाकार, तिसु—(अतिम) तीन वृद्धि में, खट्टाण—षट्स्थान, असिखया—असल्यात, लोगा—लोकाकाश प्रदेश ।

१ उनत वयन का आशय यह है कि अनन्तगुण वृद्धि रूप जो स्थान प्राप्त होता है, उसको अनन्तभाग

र जनत कचन का यह जाशय है कि पूर्वोक्त षट्स्यानक की परिपाटी में अनन्तमाग वृद्धि, असख्यातभाग वृद्धि, सख्यातभाग वृद्धि, सख्यातभाग वृद्धि, सख्यातभाग वृद्धि, सख्यातगुण वृद्धि और असख्यातगुण वृद्धि, ये पाच वृद्धिया तब तक कहना माण वृद्धि नही कहना चाहिये।

गाथार्थ—सर्व जीव प्रमाण से, असल्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण से और उत्कृष्ट सल्यात से प्रथम तीन वृद्धियों में भागाकार एव अतिम तीन वृद्धियों में भी गुणाकार उक्त प्रमाण रूप जानना चाहिये तथा ये षट्वृद्धि वाले स्थान असल्य लोकप्रदेश प्रमाण है।

विशेषार्थ—आदि की तीन वृद्धियों में (अनन्तभागवृद्धि, असल्येयभागवृद्धि, सल्येयभागवृद्धि म) अनन्त, असल्यात और सल्यात राशियों को ययाक्रम से सर्व जीवों के, असल्यात लोकाकाश प्रदेशों के और उत्कृष्ट सल्यात के प्रमाण जानना चाहियें और उत्तर तीन वृद्धियों में अर्थात् अनन्त-गुणवृद्धि, असल्यातगुणवृद्धि और सल्यातगुणवृद्धि में गुणाकार भी यथाक्रम से उन्हीं सर्व जीव-राशि आदि राशियों के प्रमाण का जानना चाहिये।

जपर्युक्त कथन का यह अभिप्राय है कि प्रथम अनुभाग बघस्थान के प्रमाण में सर्व जीवों की सख्या के प्रमाण वाली राशि से भाग देने पर जो लब्ध प्राप्त हो, वह अनन्तवा भाग यहाँ पर प्रहण करना चाहिये। उस अनन्तवे भाग से अधिक दूसरा अनुभाग बघस्थान होता है। पुन उस दूसरे अनुभाग बघस्थान की राशि में भी सर्व जीवों की सख्या प्रमाण राशि से भाग देने पर जो लब्ध प्राप्त हो, उतने से अधिक तीसरा अनुभाग बघस्थान होता है। इस प्रकार उत्तर जो-जो अनुभाग अघस्थान अनन्तभाग वृद्धि वाला उपलब्ध होता है, वह-वह पूर्व-पूर्व के अनुभाग बघस्थान के प्रमाण में सर्व जीव सख्या प्रमाण वाली राशि से भाग देने पर जो लब्ध राशि प्राप्त होती है, उस-उस अनन्तवे भाग से अधिक-अधिक प्रमाण वाला जानना चाहिये।

असस्यातभागाधिक वृद्धि वाला स्थान वह है जो पिछले अनुभाग बघस्थान के प्रमाण में असस्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण राशि वाले असस्यात से भाग देने पर जो लब्ब प्राप्त होता है, उतने असस्यातवे भाग से अधिक को प्रकृत में ग्रहण करना चाहिये।

सख्यातभागाधिक का अर्थ है पिछले अनुभागबघस्थान के प्रमाण में उत्कृष्ट सख्यात का भाग देने पर जो भाग प्राप्त होता है, उतना सख्यातवा भाग प्रकृत में इष्ट है, अर्थात् उस सख्यातवे भाग से अधिक वृद्धि वाले स्थान को सख्यातभाग वृद्धि वाला अनुभागबघस्थान जानना चाहिये।

संख्यातगुण वृद्धि का अर्थ है पिछले अनुभागबंघस्थान के प्रमाण को उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण वाली राशि से गुणा किया जाये और गुणा करने पर जितनी राशि होती है, उतनी राशि-प्रमाण संख्यातगुण वृद्धि वाला अनुभागबंघस्थान जानना चाहिये।

असस्यातगुण वृद्धि का अर्थ है पिछले अनुमागबघस्थान के प्रमाण को असस्यात लोकाकाश के प्रदेशो की संख्या प्रमाण राशि से गुणा किया जाये और गुणा करने पर जितनी राशि होती है, उतना प्रमाण असस्यगुणाधिक अनुमागबघस्थान का जानना चाहिये ।

इसी प्रकार अनन्तगुणवृद्धि वाले अनुभागबघस्थान का भी अर्थ जानना चाहिये।

प्रथम षट्स्थानंक की परिसमाप्ति होने पर ऊपर अर्थात् आगे जो दूसरा अनुभागबघस्थान अनन्तमागवृद्धि वाला प्राप्त होता है, वह द्वितीय षट्स्थानक का प्रथम अनुभागवघस्थान जानना चाहिये। इस प्रकार उत्तरोत्तर वृद्धि करते हुए पूर्वोक्त क्रम से दूसरा पट्स्थानक भी पूरा कहना चाहिये। इसी प्रकार शेष षट्स्थानक भी कहना चाहिये और उन्हें तव तक कहना चाहिये, जव तक कि वे असख्यात लोकाकाश के प्रदेशों की राशिप्रमाण होते हैं। इसी आशय को प्रगट करने के लिये गाथा में 'छट्ठाणमसखिया लोगा' पद दिया है। अर्थात् षट्स्थानवृद्धि वाले अनुभाग— बघस्थान, असख्यात लोकाकाश प्रदेशों का जितना प्रमाण है, तत्प्रमाण होते हैं।

प्रश्न—आपने जो प्रथम अनुभागबंधस्थान के प्रमाण को सर्व जीवराशि के प्रमाण वाली राशि से भाग दिया है, सो वह यहाँ पर रसाविभाग की अपेक्षा से अयवा परमाणुओ की अपेक्षा से अयवा स्पर्वको की अपेक्षा से दिया है ? इनमे से रसाविभाग की अपेक्षा का भाग सभव नही है । क्योंकि प्रथम स्थान से, द्वितीय स्थान मे भी रसाविभाग सख्यात आदि के गुणाकार से प्राप्त होते है । वह इस प्रकार—

प्रथम स्थान के प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा में रसाविभाग अनन्त होते हैं। फिर भी असत्कल्पना से चार वर्गणा का एक स्पर्धक माना जाये और पहली वर्गणा में रसाविभाग का
प्रमाण यदि सात (७) माना जाये तो दूसरी वर्गणा में रसाविभाग आठ (६), तीसरी वर्गणा
में नौ (९) और चौथी वर्गणा में दस (१०) होगे। इस प्रकार एक स्पर्धक (७+६+९+
१०=३४) चौतीस सख्या प्रमाण रसाविभाग वाला होता है। उससे ऊपर एक-एक की उत्तरवृद्धि
से रसाविभाग प्राप्त नहीं होते हैं, किन्तु सर्व जीवो से अनन्तगृणित अधिक प्राप्त
होते हैं।

उनको असत्कल्पना से सत्रह (१७) सख्या माना जाये तो उतने रसाविभाग दूसरे स्पर्धक की प्रथम वर्गणा मे सिद्ध होते हैं। उससे आगे उसी दूसरे स्पर्धक की दूसरी वर्गणा मे अठारह (१८), तीसरी वर्गणा में उन्नीस (१९) और चौथी वर्गणा में बीस (२०) रसाविभाग प्राप्त होते हैं। यह दूसरा स्पर्धक है अर्थात् दूसरे स्पर्धक में रसाविभागों का प्रमाण (१७+१८+१९+२०=७४) चौहत्तर होता है। पुन इससे भी आगे एक-एक की उत्तरवृद्धि से रसाविभाग प्राप्त नहीं होते हैं, किन्तु सर्वजीवों के प्रमाण से अनन्तगुणित अधिक प्राप्त होते हैं।

उनको यहाँ असत्कल्पना से सत्ताईस (२७) जानना चाहिये। ये सत्ताईस (२७) सख्या प्रमाण रसाविभाग तीसरे स्पर्धक की प्रथम वर्गणा में हैं। तदनन्तर दूसरी वर्गणा में अट्ठाईस (२६), तीसरी वर्गणा में अनतीस (२९) और चौथी वर्गणा में तीस (३०) रसाविभाग प्राप्त होते हैं। इस प्रकार इस तीसरे स्पर्धक में (२७+२६+२९+३०= ११४) एक सौ चौदह रसाविभाग प्राप्त होते हैं। इससे आगे फिर एक-एक रसाविभाग आदि की अधिक वृद्धि से रसाविभाग प्राप्त नहीं होते हैं किन्तु सर्व जीवों से अनन्तगृणित अधिक होते हैं।

र समान जातीय समसब्यक पुद्गलो का समृह वर्गणा का लंक्षण होने से तथा एक के अनन्तर दूसरी होने के कम से यहाँ पहली, दूसरी आदि वर्गणाओं में कमश एक-एक सब्यावृद्धि का सकेत किया है। इसी प्रकार आगे भी समझना चाहिये।

उनको यदि असत्कल्पना से सैतीस (३७) माना जाये तो ये चीथे स्पर्धक की प्रथम वर्गणा के है। दूसरी वर्गणा में अडतीस (३८), तीसरी वर्गणा में उनतालीस (३९) और चीथी वर्गणा में चालीस (४०) प्राप्त होते है, इस प्रकार इस चीथे स्पर्धक में (३७+३८+३९+४०=१५४) एक सौ चउपन रसाविभाग प्राप्त होते हैं।

इस प्रकार असत्कल्पना की अपेक्षा उपर्युक्त चार (४) स्पर्धको वाला प्रथम अनुभाग-बघस्थान हुआ। इस प्रथम स्थान के रसाविभागो की सर्व सख्या का योग (३४+७४+११४ +१५४=३७६) तीन सौ छिहत्तर होता है।

इससे ( प्रथम अनुभागबद्यम्थान से ) आगे एक रसाविभाग की अधिक वृद्धि से रसाविभाग प्राप्त नहीं होते हैं, किन्तु सर्व जीवों से अनन्त गुणे अधिक ही प्राप्त होते हैं।

उन्हें यदि असत्कल्पना से सैतालीस (४७) माने तो ये दूसरे अनुभागबघस्थान के प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा में होते हैं। इससे आगे दूसरी वर्गणा में अडतालीस (४६), तीसरी वर्गणा में उननचास (४९) और चौथी वर्गणा में पचास (५०) रसाविभाग प्राप्त होते हैं। इस प्रकार इस द्वितीय स्थान के प्रथम स्पर्धक में (४७+४८+४९+५०=१९४) एक सौ चौरानवै रसाविभाग प्राप्त होते हैं। इससे आगे एक-एक की उत्तरवृद्धि से रसाविभाग प्राप्त नहीं होते हैं, किन्तु सर्वे जीवो से अनन्तगुणे अधिक रसाविभाग प्राप्त होते हैं।

उनको असत्कल्पना से सत्तावन (५७) मानें तो ये दूसरे अनुभागवधस्थान के दूसरे स्पर्धक की प्रथम वर्गणा के रसाविभाग है। इससे आगे दूसरी वर्गणा में अष्टावन (५८), तीसरी वर्गणा में उनसठ (५९) और चौथी वर्गणा में साठ (६०) रसाविभाग होते है। इस प्रकार इस द्वितीय स्थान के दूसरे स्पर्धक में (५७+५८+५९+६०=२३४) दो सौ चौतीस रसाविभाग प्राप्त होते है। इससे आगे एक-एक की उत्तरवृद्धि से रसाविभाग प्राप्त नहीं होते है, किन्तु सर्व जीवो से अनन्तगुणे अधिक प्राप्त होते है।

उन्हें असत्कल्पना से सडसठ (६७) मान लिया जाये। ये सडसठ दूसरे अनुभागवषस्थान के तीसरे स्पर्धंक की प्रथम वर्गणा के रसाविभाग है। इससे आगे दूसरी वर्गणा में अडसठ (६८), तीसरी वर्गणा में उनहत्तर (६९) और चौथी वर्गणा में सत्तर (७०) रसाविभाग होते हैं। इस प्रकार इस दूसरे अनुभागवषस्थान के तीसरे स्पर्धंक में (६७+६८+६०-२७४) दो सौ चौहत्तर रसाविभाग प्राप्त होते हैं। उससे आगे फिर एक-एक की उत्तरवृद्धि से रसाविभाग प्राप्त नहीं होते हैं। किन्तु सर्व जीवो से अनन्तगुणे अधिक प्राप्त होते हैं।

उनको असत्कल्पना से सतत्तर (७७) मान लें। ये दूसरे अनुभागबधस्थान के चौथे स्पर्धक की प्रथम वर्गणा के रसाविभाग है। इससे आगे दूसरी वर्गणा में अठत्तर (७८), तीसरी

१ असत्कल्पना से चार वर्गणा का एक स्पर्धक और चार स्पर्धको का एक स्थान, इस तरह वर्गणा और स्पर्धक की समसक्या रखने का कारण यह है कि वास्तविक अनुभागस्थानों में भी जितनी वर्गणाओ का स्पर्धक होता है, उतने स्पर्धको का एक अनुभागस्थान होता है। अत वर्गणा और स्पर्धका की समसक्या कही है।

वर्गणा में उन्यासी (७९) और चौथी वर्गणा में अस्सी (८०) रसाविभाग होते हैं। इस प्रकार इस दूसरे अनुभागबद्यस्थान के चौथे स्पर्धक में (७७+७८+७९+८०=३१४) तीन सी चौदह रसाविभाग प्राप्त होते हैं। असत्कल्पना से दूसरे अनुभागवद्यान के इन चारो स्पर्धकों के रसाविभाग (१९४+२३४+२७४+३१४=१०१६) एक हजार सोलह सिद्ध होते हैं।

इस प्रकार प्रथम अनुभागबघस्थान के रसाविभागो की अपेक्षा दूसरे अनुभागवघस्थान में रसाविभाग संख्यातगुणित ही प्राप्त होते हैं। उत्तर-उत्तर के अनुभागवघस्थान में पूर्व-पूर्व अनुभागबघस्थान की अपेक्षा अघिक और अधिकतम ही सिद्ध होते हैं, किन्तु कही पर भी पूर्व-स्थान के रसाविभाग की अपेक्षा उत्तरस्थान के रसाविभाग अनन्तभाग से अधिक प्राप्त नहीं होते हैं।

इसी प्रकार परमाणुओ की अपेक्षा भी अनन्तभाग को अघिकता सभव नही है, क्यों कि जैसे-जैसे अनुभाग बढता जाता है, वैसे-वैसे ही पुद्गल परमाणु भी अल्प और अल्पतर होते जाते हैं। इसिलए प्रथम अनुभागबघस्थानगत परमाणुओ की अपेक्षा दूसरे अनुभागबघस्थान में परमाणु कुछ कम ही प्राप्त होते है, अनन्तभाग से अघिक प्राप्त नहीं होते है। इस प्रकार आगे-आगे के अनुभागबघस्थानों में पूर्व-पूर्व के अनुभागबघस्थानों की अपेक्षा अल्प-अल्पतर परमाणु जानना चाहिये।

स्पर्वको की अपेक्षा भी प्रथम अनुभागबधस्थान आदि में सर्वं जीवो की राशि के प्रमाण से भागाहार सभव नहीं है। क्योंकि प्रथम स्थानादिगत स्पर्वक अभव्यों से अनन्तगुणित और सिद्धों के अनन्तवे भाग की कल्पना से अत्यन्त अल्प होते हैं।

उत्तर—यह षट्स्थानकप्रक्पणा सयमश्रेणी आदि सबधी सभी षट्स्थानको में व्यापक लक्षण के रूप से कही जाती है। 'इससे यद्यपि अनन्तगुणी वृद्धि वाले स्थानो से पूर्ववर्ती स्थानो में सर्व जीव प्रमाण वाली अनन्तराशि से स्पष्टको की अपेक्षा भागाहार सभव नही है, तो भी आगे-आगे के स्थानो में तथा अन्य भी द्वितीय आदि षट्स्थानको में और सभी सयमश्रेणी आदि के स्थानो में उक्त भागाहार का होना सभव है। इसलिये प्रश्नकर्ता के कथन से प्रकृत में कोई विरोध नहीं आता है, क्योंकि बहुलता से उक्त कथन सर्वंत सभव है तथा—सर्वंजीवप्रमाणेन राशिना भागो हियते—अर्थात् सर्वं जीवो प्रमाण वाली राशि के द्वारा भागाहार किया जाता है, इस वचन से भी अनन्तगृणित वृद्धि वाले स्थान से पूर्व-पूर्व के स्थानो की अपेक्षा उत्तर-उत्तर के स्थानो की सक्या सबसे कम अनन्तभाग से अधिक जानना चाहिये। यद्यपि पूर्व-पूर्व स्थानो की अपेक्षा उत्तर-उत्तर के स्थानो की सक्या सबसे कम अनन्तभाग से अधिक जानना चाहिये। यद्यपि पूर्व-पूर्व स्थानो की अपेक्षा उत्तर-उत्तर के स्थानो की सक्या सबसे कम अनन्तभाग से अधिक जानना चाहिये। यद्यपि पूर्व-पूर्व स्थानो की अपेक्षा उत्तर-उत्तर के स्थानो की होना सभव है। इसलिये कपर कहे हुए स्वरूप वाले स्पर्धको की बहुलता विरुद्ध नही है।

इस प्रकार षट्स्थानप्ररूपणा का कथन जानना चाहिये। अब अघस्तनस्थानप्ररूपणा का कथन करते है।

१ सयमश्रेणी आदि स्थानो में जिस पढित से सर्व बट्स्थानक की प्रख्यणा की गई है, उसी पढित का अनुसरण करके यह अनुमाग की पट्स्थानक्ष्मणा श्री की है।

२ पटम्यानप्ररूपणा का स्पष्टीकरण परिशिष्ट में किया गया है।

#### अधस्तनस्यानप्ररूपणा १

प्रश्न-प्रथम असल्यातभागवृद्धि वाले स्थान से नीचे कितने अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभाग-बघस्थान होते हैं ?

उत्तर-कडकप्रमाण होते है ।

प्रश्न-प्रथम संस्थातभागवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान से नीचे कितने असस्यातभागवृद्धि वाले स्थान होते हैं ?

उत्तर-कडकप्रमाण होते है ।

प्रश्न-प्रथम सख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागवधस्थान से नीचे कितने सख्यातभागवृद्धि वाले स्थान होते हैं ?

उत्तर-कडकप्रमाण होते है।

प्रश्न-प्रथम असल्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागवधस्थान से नीचे कितने सल्यातगुणवृद्धि वाले स्थान होते है ?

उत्तर-कडकप्रमाण होते है।

प्रश्न-प्रथम अनन्तगुणवृद्धि वाले अनुभागबषस्थान से नीचे कितने असख्यातगुणवृद्धि वाले स्थान होते है ?

उत्तर-कडकप्रमाण होते है।

यह उत्तरोत्तर स्थान से नीचे-नीचे के स्थानो की अवस्तनस्थानमार्गणारूप प्ररूपणा है। अब एकान्तरितमार्गणा का कथन करते है---

प्रश्न-प्रथम मस्यातभागवृद्धि वाले अनुभागद्यषस्यान से नीचे कितने अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभागद्यपस्यान होते हैं ?

उत्तर-कडकवर्ग और कडकप्रमाण होते है।

प्रश्न-प्रथम संस्थातगुणवृद्धि वाले अनुभागबन्धस्थान से नीचे कितने असंस्थातभागवृद्धि वाले स्थान होते हैं ?

उत्तर-कडकवर्ग और कडकप्रमाण होते है।

प्रश्न-प्रथम असङ्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागवचस्थान से नीचे कितने सङ्यातभाग-वृद्धि वाले अनुभागवचस्थान होते हैं '?

उत्तर-कडकवर्गं और कडकप्रमाण होते है ।

प्रश्न-प्रथम अनन्तगुणवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान से नीचे कितने सख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान होते हैं ?

१ रसस्यानो मे निर्वाक्षत वृद्धि के स्थानो की अपेक्षा नीचे आने पर अनन्तर वृद्धि के अथवा एकान्तरादिक वृद्धि स्थानो की जो विचारणा की जाती है, उसे अवस्तेनस्थानप्रक्ष्यणा कहते हैं।

उत्तर-कडकवर्ग और कडकप्रमाण होत है।

इसी तरह पूर्वोक्त प्रकार से दो अन्तरित, तीन अन्तरित और चार अन्तरित अनुभागवध-स्थानो की मार्गणा भी अपनी बुद्धि से कर लेना चाहिये।

इस प्रकार अवस्तनस्थानो की प्ररूपणा जानना चाहिये। अव क्रमप्राप्त वृद्धिप्ररूपणा की जाती है-

वृद्धिप्ररूपणा

## वुड्ढी हाणी छवकं, तम्हा दोण्ण पि अंतिमिल्लाणं । अंतोमुहुत्तमाविल असंखभागो उ सेसाणं ॥३८॥

शब्दार्थ— युद्दी हाणो ख्रमक—छह प्रकार की वृद्धि और हानि होती है, तम्हा—इसलिये, दोण्ह पि— दोनो (हानि और वृद्धि) भी, अतिमल्लाण—अन्त की, अतोमुहुत्त—अन्तर्मुहूर्त की, आविल—आविल के, असलमागो—अस्व्यातवे भाग प्रमाण, उ—और, सेंसाण—शेष की।

गाथार्थ—छह प्रकार की वृद्धि और छह प्रकार की हानि अनुभागवधस्थान में होती है। इसिलंगे उनके समय का कथन करते हैं कि इनमें से अतिम दोनो अर्थात् अतिम वृद्धि और अतिम हानि का (उत्कृष्ट) काल अन्तर्मृहृतं है और शेष पाची वृद्धि और हानियो का (उत्कृष्ट) काल आविश्वका के असंख्यातवे भाग प्रमाण है।

विशेषायं—इस ससार में जीव अपनी परिणतिविशेष से कमं परमाणुओ मे अनुभाग की उपर्युक्त स्वरूप वाली छह प्रकार की वृद्धि और हानि की करते रहते हैं। इसलिये कौनसी वृद्धि और हानि को करते रहते हैं। इसलिये कौनसी वृद्धि और हानि को जीव कितने काल तक करते रहते हैं? यह जानने के लिये अवश्य ही काल का प्रमाण कहना चाहिये। उन छह वृद्धि और हानियो में अतिम दो का अर्थात् अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि का काल अन्तर्मुहूतं जानना चाहिये। इसका अर्थ यह है कि अन्तर्मुहूतं काल तक जीव निरतर अपने परिणामविशेष से प्रतिसमय पूर्व-पूर्व अनुभागवधस्थान की अपेक्षा उत्तर-उत्तर अनुभागवधस्थानों को अनन्तगुणी वृद्धि इप से अथवा अनन्तगुणी हानि इप से वाधते हैं तथा शेष अर्थात् आदि की पाच वृद्धियों का और पाच हानियों का काल आविलका का

१ अधस्तनस्थानप्ररूपणा का विशेष स्पष्टीकरण परिशिष्ट मे देखिये ।

विविधित समय में जीव जिस अनुभागाध्यवसायस्थान में है उससे दूसरे समय में अनन्त गुणाधिक अध्यवसायस्थान में, उससे तीसरे समय में अनन्तगुणाधिक अध्यवसायस्थान में हो, इस प्रकार अन्तर्मृहृतें तक निरन्तर अनन्तगृणाधिक रूप से वढते—वढते हुए अध्ययसाय में रहे, वह अन्तर्मृहृतें काल प्रमाण की अनन्तगृणवृद्धि जानना चाहिये। इसी प्रकार अनन्तगृणहानि भी समझ लेना चाहिये।

३. आदि की पाच वृद्धिया इस प्रकार है-(१) अनन्तमान वृद्धि (२) असंख्यमान वृद्धि (३) संख्यमान वृद्धि (४) संख्यमान वृद्धि (४) संख्यमान वृद्धि ।

४ वादि की पाच हानियो के नाम इस प्रकार हैं—(१) अनन्त्रभागहानि, (२) असख्यातभागहानि, (३) सख्य-भागहानि, (४) सख्यगुणहानि, (५) असख्यगुणहानि ।

असल्यातवा भाग मान्न जानना चाहिये। इसका तात्पर्यं यह हुआ कि आदि की पाच वृद्धि और पाच हानि को जीव निरन्तर अपने परिणामविशेष से प्रतिसमय आविलका के असल्यातवे भाग मान्न काल तक बाघते हैं।

यह हानि और वृद्धि के काल का निरूपण उत्कृष्ट की अपेक्षा जानना चाहिये और जघन्य से समस्त वृद्धि और हानियो का काल एक या दो समय प्रमाण समझना चाहिये।

अव इन अनुभागस्थानो मे बच का आश्रय करके अवस्थान का काल प्रमाण कहते हैं— समयप्रकृपणा

## चउराई जावट्ठग-मेत्तो जावं दुर्गतिसमयाणं । ठाणाणं उक्कोसो जहण्णको सन्त्रीह समझो ॥३९॥

शब्दार्थं—चउराई-चार समय से लेकर, जाव-यावत्, तक, अट्ठगं-आठ समय, एसी-यहा से आगे, जाव-यावत्, दुगति-दो, समयाणं-समय प्रमाण, ठाणाण-स्थानो का, उक्कोसो-उत्कृष्ट, जहण्णओ-जघन्य से, सर्वाह-सवका, समओ-एक समय।

गाथार्थ - अनुमागस्थानो का चार समय से लेकर आठ समय तक और यहाँ से (आठ समय से) लेकर दो समय प्रमाण उत्कृष्ट काल है और जवन्य से सभी अनुभागस्थान एक समय की स्थिति वाले है।

विशेषायं—चार (चार की सख्या) जिस वृद्धि की आदि में हो उसे चतुरादि वृद्धि कहते हैं। वह चतुरादि समय वाली वृद्धि अवस्थित काल की नियामक रूप से आठ समय तक जानना चाहिये। पुन इससे आगे समयो की हानि कहना चाहिये और वह हानि दो समय तक कहना चाहिये। यह चतुरादि समय वाली वृद्धि और हानि अनुभागवंधस्थानो की उत्कृष्ट रूप से जानना चाहिये। जधन्य रूप से तो सभी हानियो और वृद्धियो का काल एक समय मात है।

उक्त कथन का तात्पर्य यह है कि जिन अनुभागबघस्थानों को जीव पुन -पुन उन्हें ही चार समय तक बाघते हैं, वे अनुभागबघस्थान चतु सामयिक कहलाते हैं। ऐसे चतु सामयिक अनुभाग-बघस्थान मूल से आरभ करके असख्यात लोकाकाश के प्रदेशों की राशि प्रमाण होते हैं। उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान पचसामयिक होते हैं, वे भी असख्यात लोकाकाश प्रदेश

१ जीव जिस तरह के जनुमानाध्यवसाय मे रहता है, तदनुष्य रस वाले कर्मप्रदेशों का बध करता है। इस बात को बताने के लिए यहाँ 'बाँघते हैं' शब्द का प्रयोग किया है।

२ यहा चतुरादि विशेषण सिर्फ वृद्धि मे आयोजित करना चाहिये अर्थात् वृद्धि तो चतुरादि समय वाली जानना चाहिये और हानि तो बच्टादि विशेषण युक्त स्वय समझ जेना चाहिये।

राशि प्रमाण होते हैं । उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान पट्सामयिक होते हैं, ये भी असख्यात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं । उनसे भी उपरितन अनुभागवघस्थान सप्त-सामयिक होते हैं, वे भी असख्यात लोकाकाश के प्रदेशों की राशि प्रमाण होते हैं । उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान अञ्चलसामयिक होते हैं, वे भी असख्यात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं, उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान सप्तसामयिक होते हैं, वे भी असख्यात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं । उनसे उपरितन अनुभागबघस्थान षट्सामयिक होते हैं, वे भी असख्यात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं । इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक कि द्विसामयिक अनुभागबघस्थान प्राप्त हो ।

इस प्रकार समयप्ररूपणा की गई । अब जिस वृद्धि अथवा हानि मे जो अप्टसामयिक अनुभागबधस्थान प्राप्त होते हैं, उनको कहते हैं—

#### यवमध्यप्ररूपणा

## दुसु जवमज्झं थोबा-णि अट्ठसमयाणि दोसु पासेसु । समऊणियाणि कमसो असंखगुणियाणि उप्ति च ॥४०॥

शब्दार्थ—दुसु-दो मे (अनन्तगुण वृद्धि और अनन्तगुण हानि मे), जवमन्त्र—यवमध्यरूप, घोवाणि—अल्प है, अहुसमयाणि—अल्टसामयिक, दोसु-दोनो मे, पासेसु-पाश्वों (वाजुओ) मे, समऊणियाणि—समय-समय अल्प स्थिति वाले, कमसो-क्रमश , असखगुणियाणि—असल्यातगुण, उप्यि-उत्पर के, च-और ।

गायार्थं अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि इन दोनो मे यवमध्यरूप अष्टसामयिक अनुभागवघस्थान अल्प है, उनसे (अष्टसामयिक अनुभागवघस्थानो से) यवमध्य के दोनो पार्श्वंवर्ती सप्त-सामयिक आदि एक-एक समयहीन अनुभागवघस्थान क्रमण असस्थात गुणित होते है। यह ऊपर के जि और दि सामयिक अनुभागवघस्थानो मे भी जानना चाहिये।

विशेषार्थ—पवमध्य मे अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि रूप दो विकल्प होते। है। यव के मध्य के समान को यवमध्य कहते है यानी अष्टसामध्यक अनुभागवघस्थान, जिसमें अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि होती है। वह इस प्रकार समझना चाहिये कि—जैसे यव (जौ) का मध्य बीच मे मोटा होता है और दोनो बाजुओ मे हीन-हीनतर होता जाता है, वैसे

२ उन्त कथन का फिलताथ यह है कि अब्दसामियक अनुषागस्थान आरोह का चरम स्थान और अवरोह के

१ समयप्रस्पणा का साराश यह है कि मने स्थानो का जवन्य काल एक समय का है और उत्कृष्ट काल निम्न प्रकार है—जवन्य स्थान से असक्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान चार समय की स्थिति धाँते, उसके बाद के असक्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण पाच समय की स्थिति वाले हैं। इसी प्रकार असक्य, असक्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान अनुक्रम से छह, सात, आठ समय की स्थिति वाले हैं। उससे आगे समय की हानि का कथन करना चाहिये। अर्थात् तदनन्तर के हानिगत असक्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण, असक्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान अनुक्रम से सात, छह, पाच, चार, तीन और अतिम स्थान दो समय की स्थिति वाले जानना चाहिये।

असल्यातवा भाग मात्र जानना चाहिये। इसका तात्पर्यं यह हुआ कि आदि की पाच वृद्धि और पाच हानि को जीव निरन्तर अपने परिणामिवशेष से प्रतिसमय आविलका के असल्यातवे भाग मात्र काल तक बाघते हैं।

यह हानि और वृद्धि के काल का निरूपण उत्कृष्ट की अपेक्षा जानना चाहिये और जघन्य से समस्त वृद्धि और हानियों का काल एक या दो समय प्रमाण समझना चाहिये।

## चउराई जावट्ठग-मेत्तो जावं दुर्गतिसमयाणं । ठाणाणं उक्कोसो जहण्णओ सर्व्वाह समओ ।।३९।।

शब्दार्थ—चउराई—चार समय से लेकर, जाव—यावत्, तक, अट्ठग—आठ समय, एत्तो—यहा से आगे, जाब—यावत्, दुगति—दो, समयाण—समय प्रमाण, ठाणाण—स्थानो का, उक्कोसो—उत्कृष्ट, जहण्णभो—जवन्य से, सम्बह्मि—सवका, समयो—एक समय।

गायार्थं—अनुमागस्थानो का चार समय से लेकर आठ समय तक और यहाँ से (आठ समय से) लेकर दो समय प्रमाण उत्कृष्ट काल है और जवन्य से सभी अनुभागस्थान एक समय की स्थिति वाले हैं।

विशेषार्थ—चार (चार की सख्या) जिस वृद्धि की आदि में हो उसे चतुरादि वृद्धि कहते हैं। वह चतुरादि समय वाली वृद्धि अवस्थित काल की नियामक रूप से आठ समय तक जानना चाहिये। पुन इससे आगे समयों की हानि कहना चाहिये और वह हानि दो समय तक कहना चाहिये। यह चतुरादि समय वाली वृद्धि और हानि अनुभागबंधस्थानों की उत्कृष्ट रूप से जानना चाहिये। जधन्य रूप से तो सभी हानियों और वृद्धियों का काल एक समय माल है।

उक्त कथन का तात्पर्यं यह है कि जिन अनुभागबघस्थानों को जीव पुन-पुन उन्हें ही चार समय तक बाघते हैं, वे अनुभागबघस्थान चतु सामयिक कहनाते हैं। ऐसे चतु सामयिक अनुभाग-बघस्थान मूल से आरभ करके असख्यात लोकाकाश के प्रदेशों की राशि प्रमाण होते हैं। उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान पचसामयिक होते हैं, वे भी असख्यात लोकाकाश प्रदेश

१ जीव जिस तरह के अनुमागाध्यवसाय ये रहता है, तदनुरूप रस वाले कर्मप्रदेशों का बध करता है। इस बात को बताने के लिए यहाँ 'बाँधते हैं' शब्द का प्रयोग किया है।

२ यहा चतुरादि विशेषण सिर्फ वृद्धि मे आयोजित करना चाहिये अर्थात् वृद्धि तो चतुरादि समय वाली जानना चाहिये और हानि तो अष्टादि विशेषण युक्त स्वय समझ तेना चाहिये।

राशि प्रमाण होते हैं । उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान षट्सामियक होते हैं, वे भी असस्थात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं । उनसे भी उपरितन अनुभागवघस्थान सप्त-सामियक होते हैं, वे भी असस्थात लोकाकाश के प्रदेशों की राशि प्रमाण होते हैं । उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान अष्टसामियक होते हैं, वे भी असस्थात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं, उनसे भी उपरितन अनुभागबघस्थान सप्तसामियक होते हैं, वे भी असस्थात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं । उनसे उपरितन अनुभागबघस्थान षट्सामियक होते हैं, वे भी असस्थात लोकाकाश प्रदेशराशि प्रमाण होते हैं । इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक कि द्विसामियक अनुभागबघस्थान प्राप्त हो।

इस प्रकार समयप्ररूपणा की गई । अब जिस वृद्धि अयवा हानि मे जो अप्टसामियक अनुभागबधस्थान प्राप्त होते है, उनको कहते है—

#### यवसध्यप्ररूपणा

## दुसु जवसन्द्रं योवा-णि अट्ठसमयाणि दोसु पासेसु । समऊणियाणि कमसो वसंखगुणियाणि उप्ति च ॥४०॥

शब्दार्थ--दुसु-दो में (अनन्तगुण वृद्धि और अनन्तगुण हानि में), जवमज्ञ-यदमध्यरूप, श्रोवाणि--अल्प हैं, अहुसमयाणि-अन्टसामयिक, दोसु-दोनो में, पासेसु-पार्श्वों (वाजुओ) में, समऊणियाणि-समय-समय अल्प स्थिति वालें, कमसो-क्रमश , असखगुणियाणि-असख्यातगुण, डॉप्प-ऊपर कें, च-और ।

गायार्य-अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि-हन दोनो में यवमध्यरूप अष्टसामयिक अनुभागबद्यस्थान अल्प है, उनसे (अष्टसामयिक अनुभागबद्यस्थानो से) यवमध्य के दोनो पार्श्वदर्ती सप्त-सामयिक आदि एक-एक समयहीन अनुभागबद्यस्थान क्रमश असस्थात गुणित होते हैं। यह ऊपर के जि और द्वि सामयिक अनुभागबद्यस्थानो में भी जानना चाहिये।

विशेषार्थं—यवभध्य मे अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि रूप दो विकल्प होते। है। यव के मध्य के समान को यवमध्य कहते हैं यानी अष्टसामयिक अनुभागवघस्थान, जिसमें अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि होती है। वह इस प्रकार समझना चाहिये कि—जैसे यव (जौ) का मध्य वीच में मोटा होता है और दोनो बाजुओ मे हीन-हीनतर होता जाता है, वैसे

१ समयप्रक्षणा का सारास यह है कि मर्व स्थानो का जवन्य काल एक समय का है और उत्कृष्ट काल निम्न प्रकार है—जवन्य स्थान से असब्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाणस्थान चार समय की स्थिति वाले, उसके बाद के असब्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान चार समय की स्थिति वाले हैं। इसी प्रकार असब्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान अनुक्रम से छह, सात, आठ समय की स्थिति वाले हैं। उससे आगे समय की हानि का कथन करना चाहिये। अर्थात् तदनन्तर के हानिगत असब्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण, असब्य लोकाकाश प्रदेश प्रमाण स्थान अनुक्रम से सात, छह, पाच, चार, तीन और अतिम स्थान दो समय की स्थिति वाले जानना चाहिये।

९ जनत कथन का फिलितायें ग्रह है कि अञ्च्यामिक अनुभागस्थान आरोह का चरम स्थान और अवरोह के प्रारम्भ होने का प्रथम स्थान है।

ही यहाँ पर (अनुभागबधस्थान मे) अष्टसामयिक अनुभागवधस्थान काल की अपेक्षा पृथुल (मोटे) है और उभय पार्श्वर्वर्ती सप्तसामयिक आदि अनुभागवधस्थान काल की अपेक्षा हीन-हीनतर होते हैं। इसिलये अष्टसामयिक अनुभागवधस्थान यव के मध्यभाग के समान काल की अपेक्षा पृथुल होने से उनकी यवमध्य सज्ञा है। उन अप्टसामयिक प्रथम अनुभागवधस्थान से आरभ करके सभी असख्यात लोकाकाश के प्रदेशों की राश्चि प्रमाण अनुभागवधस्थान अनन्तगृणवृद्धि में और अनन्तगृणहानि में पाये जाते हे। सप्तसामयिक अन्तिम अनुभागवधस्थान असस्थान से प्रथम अष्टसामयिक अनुभागवधस्थान अनन्तगृणवृद्धि वाला होता है, उससे आगे के शेष सभी सप्तसामयिक अनुभागवधस्थान उसकी अपेक्षा अनन्तगृणवृद्धि वाले होते हैं तथा अष्टसामयिक अन्तिम अनुभागवधस्थान से उपरितन सप्तसामयिक अनुभागवधस्थान भी अनन्तगृणवृद्धि वाला होता है। इसलिये उसकी अपेक्षा से पीछे के सभी अष्टसामयिक अनुभागवधस्थान अनन्तगृणवृद्धि वाला होता है। इसलिये उसकी अपेक्षा से पीछे के सभी अष्टसामयिक अनुभागवधस्थान, अनन्तगृणवृद्धि और अनन्तगृणहानि दोनों में पाये जाते हैं। अप्टसामयिक अनुभागवधस्थान, अनन्तगृणवृद्धि और अनन्तगृणहानि दोनों में पाये जाते हैं। अप्टसामयिक यह पद उपलक्षण रूप है। इसलिये आदि के चतु सामयिक अनुभागवधस्थान और सर्व अन्तिम हि-सामयिक अनुभागवधस्थानों को छोडकर शेष सभी उभय पार्थवत्ती पचतामयिक आदि अनुभागवधस्थान न तर्वे अन्तिम हि-सामयिक अनुभागवधस्थान प्रति से अन्तिम हि-सामयिक अनुभागवधस्थान के छोडकर शेष सभी उभय पार्थवत्ती पचतामयिक आदि अनुभागवधस्थान प्रति में अन्तामयिक अनुभागवधस्थान में जानना चाहिये।

आदि के चतु सामयिक अनुभागवघस्थान अनन्तगुणहानि में ही होते हैं। वह इस प्रकार—पवसामयिक आद्य अनुभागवघस्थान चतु सामयिक अन्तिम अनुभागवघस्थान की अपेक्षा अनन्तगुणी वृद्धि वाला होता है और उसकी अपेक्षा पीछे के चतु सामयिक सभी अनुभागवध-स्थान अनन्तगुणहानि में ही पाये जाते हैं। द्विसामयिक अनुभागवघस्थान तो अनन्तगुण वृद्धि में ही होते हैं। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है कि विसामयिक अन्तिम अनुभागवध-स्थान से आदि का द्विसामयिक अनुभागवघस्थान अनन्तगुणवृद्धि वाले ही होते हैं।

इस प्रकार यह यवमध्यप्ररूपणा जानना चाहिये। अब चतु सामयिक आदि अनुभागवध-स्थानो का अल्पबहुत्व कहते हैं—

'शोवाणि — इत्यादि अर्थात् यवमध्य वाले अष्टसामयिक अनुभागवधस्थान सबसे अल्प होते हैं। क्योंकि अति चिरकाल तक बध के योग्य स्थान अल्प ही पाये जाते हैं। उससे उभय पाइवेंवर्ती सप्तसामयिक अनुभागवधस्थान असख्यात गुणित होते हैं। क्योंकि वे अल्पतर बधकाल विषय वाले हैं, किन्तु उभय पाइवेंवर्ती सप्तसामयिक अनुभागवधस्थान परस्पर में समान होते हैं। उनसे भी उभय पाइवेंवर्ती षट्सामयिक अनुभागवधस्थान असख्यात गुणित होते हैं, किन्तु वे दोनो उभय पाइवेंवर्ती पचसामयिक अनुभागवधस्थान असंख्यात गुणित होते हैं, किन्तु वे दोनो ही परस्पर में समान ही हैं। उनसे भी असख्यात गुणित होते हैं, किन्तु वे दोनो ही परस्पर में समान ही हैं। उनसे भी असख्यात गुणित उभय पाइवेंतीं चतु सामयिक अनुभागवधस्थान होते हैं, किन्तु स्वस्थान में वे दोनो ही परस्पर समान होते हैं। यसमध्यक अनुभागवधस्थान होते हैं।

के सक्षिप्त साराश को देखिये।

उनसे भी असख्यात गुणित अर्नुभागवृद्धि वाले तिसामयिक अनुभागवघस्थान होते हैं, उनसे भी असख्यात गुणित वृद्धि वाले द्विसामयिक अनुभागवघस्थान होते हैं।

'दोसु पासेसु' इति—अर्थात् अष्टसामयिक अनुभागबघस्यानो से अनन्तरवर्ती दोनो पार्श्व वाले क्रम से एक-एक समय हीन वाले सप्तसामयिक आदि अनुभागवघस्थान असख्यात गृणित अनुभागवृद्धि वाले तव तक कहना चाहिये, जब तक कि चतु सामयिक अनुभागवघस्थान प्राप्त होते हे। उनसे ऊपर विसामयिक और दिसामयिक अनुभागबघस्थान क्रम से असख्यात गृणित अनुभागवृद्धि वाले कहना चाहिये।

अब सभी अनुभागबघस्थानों के समुदाय का आश्रय करके उनकी विशेष सख्या का निरूपण करते है-

# सुहुमगणि पवेसणया, अगणिवकाया य तेसि कायि । कमसो असंखगुणियाण (अ) ज्झवसाणाणि चणुमागे १।४१।।

शब्दार्थ-- सुदुम-सूदम, अगणि-अग्निकाय मे, पवेसणया-प्रवेश करने वाले, अगणिक्काया-अग्निकाय रूप, य-और, तेर्सि-उनकी, कायिठई-कायस्थिति, कमसी-अनुक्रम से, असखगुणियाण-असख्यात गुणित, अज्ञवसाणाणि-अध्यवसाय, च-और, अणुभागे-अनुभाग मे ।

गाथार्थं सूक्ष्म अग्निकाय मे प्रवेश करने वाले तथा अग्निकाय रूप से स्थित जीव एव अग्निकाय की कायस्थिति, ये तीनो अनुक्रम से असख्यगुणित है और उनसे भी अनुभागबघस्थान असख्यातगुणित होते है।

विशेषार्थ—सूक्ष्म अग्नि मे अर्थात् सूक्ष्म अग्निकायिक जीवो मे प्रवेशन (उत्पत्ति) जिनका हो रहा है, वे सूक्ष्म अग्निप्रवेशक जीव कहलाते हैं तथा जो जीव अग्निकाय रूप से अवस्थित है, वे अग्निकायिक कहलाते हैं तथा उन अग्निकाय वाले जीवो की कायस्थिति को अग्निकाय—स्थितिकाल कहलाते हैं। ये तीनो अनुक्रम से असख्यात गुणित हैं। इसी प्रकार जो अध्यवसाय अनुभागवघ के विषय मे होते हैं, वे तथा कार्य मे कारण के उपचार रूप से व्यवस्थित है, वैसे अध्यवसाय के द्वारा निवर्त्यमान अर्थात् आगे अनुभागवघरथान रूप से परिणमित होने वाले हैं, ऐसे अनुभागवघरथान कम से असख्यात गुणित हैं। कहा भी है—

१ चतु सामियक आदि अनुभागवधस्थानो का अल्पवहुत्व उमस्क के आकार के समान समझना चाहिये। उमस्क का आकार परिशिष्ट मे देखिये। उस आकार मे अष्टसामियक विभाग के अनन्तर उभय पाश्वेंवर्ती स्प्तसामियक आदि चतु सामियक विभाग पर्यन्त तो परस्पर तुल्य है, लेकिन उसके बाद के उत्तरपार्श्वेवर्ती चतु सामियक के अनन्तर के त्रि और द्वि सामियक मे अपने से पूर्व की अपेक्षा अल्पवहुत्य जानना चाहिये।

#### सुहुमगणिपविसंता चिट्ठंता तेसि कायिठइकालो । कमसो असखगुणिओ तत्तो अणुभागठाणाइ ॥

सूक्ष्म अग्नि मे प्रवेश करने वाले, अग्निकाय मे अवस्थित और उनका कायस्थितकाल क्रम से असंख्यात गुणित प्रमाण वाला होता है और उनसे भी अनुभागस्थान असंख्यात गुणित है।

इस कथन का यह भाव है कि जो जीव एक समय में सूक्ष्म अग्निकाय के मध्य में प्रवेश कर उत्पन्न होते हैं, वे सबसे कम है, फिर भी वे असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण है। उनसे भी वे जीव असख्यात गुणित है जो अग्निकाय रूप से अवस्थित है और उनसे भी अग्निकाय की स्थिति का काल असख्यात गुणित होता है और उससे भी अनुभागबधस्थान असख्यात गुणित होते है।

अब ओजोयुग्मप्ररूपणा करते हैं।

#### **ओजोयुग्मप्ररूप**णा

अोज विषमसंख्या को और युग्म समसंख्या को कहते हैं। उनकी प्ररूपणा इस प्रकार है कि यहाँ पर किसी एक विविक्षत राशि को स्थापित करना चाहिये और उसमें किल, द्वापर, जेता और कृत युग सज्ञा वाले चार से भाग देना चाहिये। भाग देने पर यदि एक शेप रहता है तो वह राशि पूर्व पुरुषों की परिभाषा के अनुसार 'कल्योज' कहलाती है, यथा—तेरह (१३)। यदि भाग देने पर दो शेष रहते हैं तो वह राशि 'द्वापरयुग्म' कहलाती है, जैसे—चौदह (१४) और यदि भाग देने पर तीन शेष रहते हैं तो वह राशि 'त्रेतीज' कहलाती है, जैसे—पन्द्रह (१५) और जब भाग देने पर कुछ भी शेष नहीं रहता है, किन्तु सपूर्ण राशि से वह राशि नि शेष हो जाती है, तव 'कृतयुग्म' कहलाती है, जंसे—सोलह (१६)। दे

कहा भी है-

चउदस वावरनुम्मा, तेरस कलिओज तह य ुम्मा। सोलस तेओजो खलु, पन्नरसेवं खु विन्नेया।

अर्थ-चौदह-यह द्वापरयुग्न राशि है, तेरह-यह कल्योज राशि है, सोलह-कृतयुग्न राशि और पन्द्रह-इस राशि को सेतीज जानना चाहिये।

अव इनमे अविभाग आदि जिस प्रकार की राशि रूप मे है, उस प्रकार की राशिप्रमाण को वतलाने के लिये पर्यवसानप्ररूपणा करते है।

१ पचसग्रह, बधनकरण गाया ५७

२ विषमसंख्या (१, ३,५ आदि) को ओज और समसंख्या (२,४,६ आदि) को युग्म कहते हैं। जिस संख्या को चार से भाग देने पर १ शेष रहे, उसे कल्योज, २ शेष रहे उसे द्वापरयुग्म, ३ शेष रहे उसे त्रेतीज और कुछ भी शेष न रहे उसे कृतयुग्म कहते हैं। जैसे कि—

पर्यवसानप्ररूपणा

## कडजुम्मा अविमागा, ठाणाणि य कंडगाणि अणुभागे । पज्जवसाणमणंत-गुणाओ उप्पि न (अ) णंतगुणं ॥४२॥

शब्दार्थ--कडनुम्मा-कृतयुग्म सख्या, अविसागा-अविमाग, ठाणाणि-स्थान, य-और, कडगाणि-कडक, अणुभागे-अनुभाग मे, पन्जवसाण-पर्यवसान (अत), अणतगुणाओ-अनन्तगुणवृद्धि से, उप्पि-रूपर, न-नही, अणतगुण-अनन्तगुणवृद्धि ।

गायार्थं—इस अनुभाग के विषय मे अविभाग, स्थान और कडक यह कृतयुग्म राशिष्ठप है। अनन्त-गुणवृद्धि के कडक से ऊपर अनन्तगुणवृद्धि का स्थान नहीं है। इसलिये अनन्तगुणवृद्धि रूप स्थान षट्स्थानकवृद्धि का पर्यवसान अर्थात् अतिम स्थान है।

विशेषार्थं अनुभाग मे अर्थात् अनुभाग के विषय मे अविभाग, स्थान और कडक कृतयुग्म राशि

अव पर्यवसानप्ररूपणा करते है कि-

अनन्तगुण से अर्थात् अनन्तगुणी वृद्धि वाले कडक से ऊपर पचवृद्धचात्मक सभी अनुभाग बघस्थान उल्लंघन करके पुन अनन्तगुणीवृद्धि वाला अनुभाग बघस्थान प्राप्त नहीं होता है, वयोकि वहाँ पर षट्-स्थान की समाप्ति हो जाती है। इसिवये वहीं षट्स्थानक का पर्यवसान—सव से अतिम स्थान हे।

अव आगे की गाथा में अल्पवहुत्वप्ररूपणा करते हैं।

अल्पबहुत्वप्रकृपणा

## अप्पबहुमणंतरओ, असंखगुणियाणणंतगुणमाई । तिन्ववरीयमियरओ, संखेज्जनखेसु संखगुणं ।।४३।।

शब्दार्थं — अप्पबहु - अर्पबहुत्व, अणतरओ - अनन्तरोपनिष्ठा में, असखगुणियाण - असल्यात गुणित, णतगुणं - अनन्तगुणवृद्धि स्थानो को, आई - आदि मे, तिब्बबरीयं - उससे विपरीत, इयरओ - इतर मे (परपरोपनिष्ठा मे), सर्बेज्जक्बेसु - सल्यातगुण और सल्यातभाग वृद्धि मे, सखगुणं - सल्यातगुण।

गाधार्य-अनन्तगुणवृद्धि स्थानको को आदि में करके पश्चानुपूर्वी से अनन्तर-अनन्तर वृद्धि में (अर्थात् अनन्तरोपनिघा में) असख्यात गुणा अल्पवहुत्व कहना चाहिये और इतर अर्थात् अनन्त-रोपनिघा से दूसरी परपरोपनिघा में विपरीत क्रम जानना चाहिये तथा सख्यातगुणवृद्धि एव सख्यातभागवृद्धि में सख्यातगुण रूप अल्पवहुत्व कहना चाहिये।

१ इसका आशय यह है कि अनुमान के सर्व अविभागों में से समस्त अन्तर वर्गणाओं की सख्या को कम करने के पश्चात् जो अविभाग मेप रहते हैं, उस अनन्तराधि में चार से भाग दें तो शेष में शून्य ही रहता है। इसी प्रकार सभी पर्स्थानों के कडक भी इत्तयुग्मराधिरूप हैं।

२ अनन्तगुणवृद्धि के कथन की विवक्षा छह मूल वृद्धि की अपेक्षा है और यह स्थान उसके कहक मे का अतिम स्थान जानना चाहिये, अन्यथा उत्तरवृद्धि की अपेक्षा वो सर्वांतिम स्थान अनन्तभागाधिक है।

विशेषार्थ—यह अल्पबहुत्वप्ररूपणा दो प्रकार से होती है— १ अनन्तरोपनिया और २ परपरोपनिया रूप से। इनमें से पहले एक षट्स्थानक में अन्तिम स्थान से प्रारंभ करके पश्चानु-पूर्वी से अनन्तरोपनिया द्वारा प्ररूपणा करते है—

अनन्तगुणवृद्धि रूप स्थानो को आदि में करके शेष स्थानो को असख्यात गुणित कहना चाहिये। जैसे अनन्तगुणवृद्धि वाले स्थान सवसे कम है, क्योकि उनका प्रमाण एक कडक मात्र है। उनसे असख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान असख्यात गुणित होते है।

प्रश्न-यहाँ गुणाकार क्या है ?

उत्तर-कडक और एक कडकप्रक्षेप।

प्रश्न-यह कैसे जाना जाता है ?

उत्तर—यहाँ क्यों कि एक-एक अनन्तगुणवृद्धि वाले स्थान के नीचे असख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागबघस्थान कडक प्रमाण प्राप्त होते हे, इसलिये कडक का गुणाकार कहा गया है तथा अनन्तगुणीवृद्धि वाले अनुभागबघस्थान से कडक के ऊपर कडक मान्न असख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थान प्राप्त होते है, किन्तु अनन्तगुणीवृद्धि वाला अनुभागबघस्थान प्राप्त नही होता है, इसलिये उपरित्तन कडक का अधिक प्रक्षेप किया गया है।

उससे भी असख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थानो से सख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी सख्यातभाग अधिक वृद्धि वाले अनुभागवघस्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभागववस्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभागववस्थान असख्यात गुणित होते हैं। गुणाकार सवंत्र ही कडक और उसके ऊपर एक कडक-प्रक्षेप हैं। वह इस प्रकार कि एक-एक असख्यातगुणवृद्धि वाले स्थान के नीचे पूर्व सख्यातगुणवृद्धि वाले स्थान कडक मात्र प्राप्त होते हैं। इसलिये कडक गुणाकार है। असख्यातगुणीवृद्धि वाले कडक से ऊपर कडक प्रमाण सख्यातगुणीवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान प्राप्त होते हैं। तदनन्तर असख्येयगुणाधिक नहीं किन्तु अनन्तगुणीवृद्धि वाला ही अनुभागवघस्थान होता है। प्रथम अनन्तगुणीवृद्धि वाले स्थान से नीचे असख्यात-गुणीवृद्धि वाले स्थानों की अपेक्षा सख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थानों का विचार किया जाता है, उससे ऊपर वाले स्थानों का नहीं। इसिलये ऊपर एक ही अधिक कडक का प्रक्षेप किया गया है। इसी प्रकार सख्यातभागवृद्धि आदि अनुभागवघस्थानों का भी असख्यात गुणित करने म गुणाकार की भावना जानना चाहिये।

१ यहा पर मूल छह वृद्धि की अपेक्षा होने से अन्तिम स्थान छठा अनन्तेगुणवृद्धिरूप स्थान जानना चाहिये, परन्तु सर्वातिम जो अनन्तभागाधिक स्थान है, वह नहीं । इसीलिये पक्चानुपूर्वी के क्रम का यहा सकेत दिया है।

२ उन्त कथन का आशय यह है कि कडक से गुणा करने पर प्राप्त राक्षि मे एक कडक की जोडना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिघा से अनुभाग बघस्यानो के अल्पवहुत्व की प्ररूपणा जानना चाहिये। अब परपरोपनिघा से अल्पबहुत्व की प्ररूपणा करते हैं—

'तिव्ववरीयिम्यरओ-इति'-अर्थात् जिस क्रम से अनन्तरोपनिष्ठा की प्ररूपणा की गई, उसक विपरीत क्रम से परवरोपनिष्ठा की प्ररूपणा करना चाहिये । यानि यहाँ आदि से ही प्रारभ करके अल्पवहुत्व की प्ररूपणा करना चाहिये । वह इस प्रकार---

अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभागअधस्थान सवसे कम है। क्योंकि उन्हीं अनुभागवधस्थान से आरम करके अनन्तभागवृद्धि वाले अनुमानवयस्थान एक कडक प्रमाण ही प्राप्त होते हैं, अधिक नहीं। उनसे भी असंस्थातभागवृद्धि वाले अनुभागबचस्थान असंस्थात गुणित होते हैं। यह केसे ? तो इसका उत्तर यह है कि अनन्तभाववृद्धि कडक प्रमाण अनुभागवघस्थान के कपर प्रथम असंख्यातभागवृद्धि वाला स्थान प्राप्त होता है, जो कि पिछले कडक रूप अन्तिम स्थान की अपेक्षा असस्यातमाग अधिक होता है । इसलिये उपरितन अनन्तभागनृद्धि वाला उसकी अपेक्षा अपने आप असंख्यातभागवृद्धि शाला होता है। अनन्तभागवृद्धि वाला अनुभाग-वषस्थान उतसे प्रथम होने वाले असंस्थातमागवृद्धि वाले स्थान की अपेक्षा होता है, किन्त अनन्तभागवृद्धि वाले कटक सबची अन्तिम अनुभागवधस्यान की अपेक्षा तो असच्यात-भाग से अधिक ही होता है। इससे उपरितन अनुभाग बचस्थान विशेष-विशेषतर रूप से अर्थात अधिक-अधिकतर रूप से असस्यातमाण अधिक तव तक जानना चाहिये, जब तक कि सस्यात-भाग से अधिक वृद्धि वाला अनुभागवषस्थान प्राप्त नहीं होता है। इस प्रकार जिस प्रथम असख्यातभागवृद्धि वाले स्थान से आरम करके प्रथम सख्यातभागवृद्धि वाले स्थान के पूर्व अपान्तराल में जितने अनुभागवधस्थान प्राप्त होते है, वे सभी असंस्थातभागवृद्धि वाले ही प्राप्त होते हैं। उससे अनन्तमागविद्ध बाले स्थानों से असस्यातमागविद्ध बाले अनुभागविद्यस्थान असस्यात गुणित होते है।

उन सस्यातमागवृद्धि वाले अनुमागवघस्यानो से सस्थातमागवृद्धि वाले स्थान सस्यात गुणित है।
यह कैसे जाना जाये ? तो इसका उत्तर यह है कि प्रयम संस्थातमागवृद्धि वाले अनुमागवघस्यान मे
पिछले अनन्तर स्थान की अपेक्षा सस्यातमागवृद्धि प्राप्त होती है। तब यदि पहले भी सस्यातमागवृद्धि वाले स्थान में सस्यातमागवृद्धि प्राप्त होती है तो उस प्रथम स्थान से उत्तरक्तीं
अनन्तमागवृद्धि वाले और असस्यातमागवृद्धि वाले स्थानो की अपने आप ही सस्यातमाग वृद्धि होतो है। क्योंकि अनन्तमागवृद्धि अधवा असस्यातमागवृद्धि पूर्व-पूर्व के अनन्तरवर्ती स्थान की अपेक्षा से होतो है। प्रथम सस्यातमागवृद्धि वाले स्थान से पुन, पूर्ववर्ती अनन्तर स्थान का आश्रय करके सभी अनन्तमागवृद्धि वाले और असस्यातमागवृद्धि वाले अनुमागवघस्यान उत्तरोत्तर अधिक

१ अनन्तरोपनिधा से अल्पवहुत्वप्रस्पणा का साराण इस प्रकार है कि अनन्तगुणवृद्धि के स्थान सबसे अल्प (कडरमात्र) है। उससे असब्धातगुणवृद्धि के असब्धातगुणवृद्धि के असब्धातगुण, उससे सब्धातगुण, उससे सब्धातगुण, उससे अमध्यातगुण, उससे असब्धातगुण, उससे अमध्यातगुण, उससे अस्वातगुण, उससे अमध्यातगुण, उससे अमध्यातगुण, उससे अमध्यातगुण, उससे अस्वातगुण, उससे अस्वा

विशेषार्य—यह अल्पबहुत्वप्ररूपणा दो प्रकार से होती है— १ अनन्तरोपनिघा और २ परपरोपनिघा रूप से। इनमें से पहले एक षट्स्थानक में अन्तिम स्थान से प्रारंभ करके पश्चानु-पूर्वी से अनन्तरोपनिघा द्वारा प्ररूपणा करते है—

अनन्तगुणवृद्धि रूप स्थानों को आदि में करके शेष स्थानों को असख्यात गुणित कहना चाहिये। जैसे अनन्तगुणवृद्धि वाले स्थान सवसे कम है, क्योंकि उनका प्रमाण एक कडक मात्र है। उनसे असख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभाग बघस्थान असख्यात गुणित होते हैं।

प्रश्न-यहाँ गुणाकार क्या है ?

उत्तर-कडक और एक कडकप्रक्षेप।

प्रश्न-यह कैसे जाना जाता है ?

उत्तर—यहाँ क्यों कि एक-एक अनन्तगुणवृद्धि वाले स्थान के नीचे असख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान कडक प्रमाण प्राप्त होते हे, इसलिये कडक का गुणाकार कहा गया है तथा अनन्तगुणीवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान से कडक के ऊपर कडक मान्न असख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थान प्राप्त होते है, किन्तु अनन्तगुणीवृद्धि वाला अनुभागवधस्थान प्राप्त नही होता है, इसलिये उपरितन कडक का अधिक प्रक्षेप किया गया है।

उससे भी असख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थानो से सख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी सख्यातभाग अधिक वृद्धि वाले अनुभागवधस्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी असख्यातभाग अधिक वृद्धि वाले अनुभागवधस्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी असख्यातभाग अधिक वृद्धि वाले अनुभागवधस्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभागवधस्थान असख्यात गुणित होते हैं। गुणाकार सर्वत्न ही कहक और उसके ऊपर एक कडक-प्रक्षेप हैं। वह इस प्रकार कि एक-एक असख्यातगुणवृद्धि वाले स्थान के नीचे पूर्व सख्यातगुणवृद्धि वाले स्थान कडक मात्र प्राप्त होते हैं। इसलिये कडक गुणाकार है। असख्यातगुणीवृद्धि वाले कडक से ऊपर कडक प्रमाण सख्यातगुणीवृद्धि वाले अनुभागवधस्थान प्राप्त होते हैं। तदनन्तर असख्येयगुणाधिक नहीं किन्तु अनन्तगुणीवृद्धि वाले विनुभागवधस्थान होता है। प्रथम अनन्तगुणीवृद्धि वाले स्थान से नीचे असख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थानों की अपेक्षा सख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थानों का विवार किया जाता है, उससे ऊपर वाले स्थानों का नहीं। इसिवये ऊपर एक ही अधिक कडक का प्रक्षेप किया गया है। इसी प्रकार सख्यातभागवृद्धि आदि अनुभागवधस्थानों का भी असख्यात गुणित करने म गुणाकार की भावना जानना चाहिये।

१ यहा पर मूल छह वृद्धि की अपेक्षा होने से अन्तिम स्थान छठा अनन्तेगुणवृद्धिरूप स्थान जानना चाहिये, परन्तु सर्वातिम जो अनन्तभागाधिक स्थान है, वह नहीं। इसीनिये पश्चानुपूर्वी के ऋग का यहां सकेत दिया है।

२ उक्त कथन का आशय यह है कि कडक से गुणा करने पर प्राप्त राशि मे एक कडक को जोडना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिघा से अनुभागवद्यस्थानो के अल्पवहुत्व की प्ररूपणा जानना चाहिये। अब परपरोपनिघा से अल्पवहुत्व की प्ररूपणा करते हैं—

'तिब्बिवरीयमियरओ-इति'—अर्थात् जिस क्रम से अनन्तरोपिनिघा की प्ररूपणा की गई, उसक विपरीत क्रम से परंपरोपिनिघा की प्ररूपणा करना चाहिये । यानि यहाँ आदि से ही प्रारंभ करके अल्पबहुत्व की प्ररूपणा करना वाहिये । वह इस प्रकार—

अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान सवसे कम है। क्योंकि उन्हीं अनुभागवघस्थान से आरभ करके अनन्तभागवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान एक कडक प्रमाण ही प्राप्त होते हैं, अधिक नहीं। उनसे भी असख्यातभागवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान असख्यात गुणित होते हैं। यह कैसे ? तो इसका उत्तर यह है कि अनन्तभागवृद्धि कडक प्रमाण अनुभागवघस्थान के अपर प्रथम असख्यातभागवृद्धि वाला स्थान प्राप्त होता है, जो कि पिछले कडक रूप अन्तिम स्थान की अपेक्षा असख्यातभाग अधिक होता है। इसिलये उपरितन अनन्तभागवृद्धि वाला उसकी अपेक्षा असख्यातभाग अधिक होता है। इसिलये उपरितन अनन्तभागवृद्धि वाला उसकी अपेक्षा अपने आप असख्यातभागवृद्धि वाला होता है। अनन्तभागवृद्धि वाला अनुभागवघस्थान उससे प्रथम होने वाले असख्यातभागवृद्धि वाले स्थान की अपेक्षा होता है, किन्तु अनन्तभागवृद्धि वाले कडक सबघी अन्तिम अनुभागवघस्थान की अपेक्षा तो असख्यातभाग से अधिक ही होता है। इससे उपरितन अनुभागवघस्थान विशेष-विशेषतर रूप से अर्थात् अधिक-अधिकतर रूप से असख्यातभाग अधिक तव तक जानना चाहिये, जव तक कि सख्यातभाग से अधिक वृद्धि वाला अनुभागवघस्थान प्राप्त नहीं होता है। इस प्रकार जिस प्रथम असख्यातभागवृद्धि वाले स्थान से आरभ करके प्रथम सख्यातभागवृद्धि वाले स्थान के पूर्व अपान्तराल में जितने अनुभागवघस्थान प्राप्त होते हैं, वे सभी असख्यातभागवृद्धि वाले ही प्राप्त होते हैं। उससे अनन्तभागवृद्धि वाले स्थानो से असख्यातभागवृद्धि वाले अनुभागवघस्थान प्राप्त होते हैं। वससे अनन्तभागवघस्थान प्राप्त होते हैं, वे सभी असख्यातभागवृद्धि वाले ही असख्यातभागवघस्थान गुणित होते हैं।

उन सस्यातभागवृद्धि वाले अनुभागवधस्यानो से सस्यातभागवृद्धि वाले स्थान सस्यात गुणित है। यह कैसे जाना जाये ? तो इसका उत्तर यह है कि प्रयम संस्थातभागवृद्धि वाले अनुभागवधस्थान में पिछले अनन्तर स्थान की ,अपेक्षा सस्यातभागवृद्धि प्राप्त होती है । तव यदि पहले भी सस्यातभागवृद्धि प्राप्त होती है तो उस प्रथम स्थान से उत्तरवर्ती अनन्तभागवृद्धि वाले और असस्यातभागवृद्धि वाले स्थानो की अपने आप ही सस्यातभाग वृद्धि होती है। क्योंकि अनन्तभागवृद्धि अथवा असस्थातभागवृद्धि पूर्व-पूर्व के अनन्तरवर्ती स्थान की अपेक्षा से होती है। प्रथम सस्थातभागवृद्धि वाले स्थान से पुन, पूर्ववर्ती अनन्तर स्थान का आश्रय करके सभी अनन्तभागवृद्धि वाले और असस्थातभागवृद्धि वाले अनुभागवधस्थान उत्तरोत्तर अधिक

१ अनन्तरोपनिद्या से अल्पवहृत्वप्ररूपणा का साराम् इस प्रकार है कि अनन्तगुणवृद्धि के स्थान सबसे अल्प (कडक्ष्मात्र) है। उससे असच्यातगुणवृद्धि के असच्यातगुणवृद्धि के असच्यातगुण, उससे सस्यातमागवृद्धि के असच्यातगुण, उससे असच्यातगुण, उससे असच्यातगुण। गुणाकार कडक गुण और एक कडक प्रमाण है।

और अधिकतर सख्यातभागवृद्धि वाले होते है। यह अधिकतर सख्यातभागवृद्धि तव तक कहना चाहिये, जब तक कि मूल द्वितीय सख्यातभाग अधिक अनुभागबघस्थान प्राप्त नही होता है।

दितीय मूल सख्यातभाग अधिक अनुभागस्थान दो सातिरेक सख्यातभाग से अधिक जानना चाहिये। तीसरा मूल सख्यातभाग अधिक अनुभागस्थान तीन सातिरेक सख्यातभागों से अधिक और चौथा चार सातिरेक सख्यातभागों से अधिक जानना चाहिये। इस प्रकार इमी क्रम से तब तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट सख्यात के समान अन्तरालों में होने वाले मूल सख्यातभागवृद्धि वाले स्थान होते हैं। अन्तराल में ये जितने स्थान है वे सभी सख्यात वृद्धि वाले स्थान है किन्तु एक सबं अन्तिम स्थान से कम जानना चाहिये। क्योंकि उत्कृष्ट सख्यातवा असख्यभागवृद्धि वाला स्थान सख्यात गुणित होता है अर्थात दुगना होता है। इस कारण अन्तिम स्थान सख्यातभागवृद्धि की गणना में छोड दिया जाता है तथा यहाँ जितने असख्यातभागवृद्धि वाले अनुभागस्थान पहले कहे है, वे सब अन्तर-अन्तर में होने वाले सख्यातभागवृद्धि वाले स्थानों के अन्तराल में प्राप्त होते है। ये एक-एक के अन्तर में होने वाले मूल सख्यातभागवृद्धि वाले अनुभागस्थान प्रस्तुत अनुमागस्थानों की विचारणा में उत्कृष्ट सख्यात के समान प्रमाण वाले ग्रहण किये जाते है। केवल वही एक सर्व अन्तिम सख्यातभागवृद्धि वाला अनुभागस्थान छोडा जाता है। इसलिये असख्यातभागवृद्धि वाले स्थानों से सख्यातभागवृद्धि वाले अनुभागस्थान होते है।

उनसे भी सस्यातगुणीवृद्धि वाले अनुभागस्थान सस्यात गुणित होते हैं। वे कैसे ? तो इस प्रश्न का उत्तर यह है कि प्रथम सस्यातभागवृद्धि वाले अनुभागस्थान से पूर्ववर्ती जो अनन्तर स्थान है, उसकी अपेक्षा आगे अन्तर-अन्तर में होने वाले मूल सस्यातभागवृद्धि वाले अनुभाग स्थान उत्कुष्ट सस्थात के तुल्य उल्लंघन करके आगे जाने पर अन्तिम अनुभागस्थान कुछ अधिक हुगुना पाया जाता है, तत्पश्चात् फिर उतने ही स्थान जाकर के अन्तिम अनुभागस्थान सातिरेक तिगुना प्राप्त होता है। इसी प्रकार चतुर्गुण स्थान भी जानना चाहिये। इस प्रकार उत्कृष्ट सस्यातगुणीवृद्धि प्राप्त होने तक कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर उत्कृष्ट सस्यातगुणीवृद्धि प्राप्त होने तक कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर उत्कृष्ट सस्यातगुण वाला स्थान कहलाता है। उससे आगे सस्यातभागवृद्धि वाले स्थानो से सस्यातगुणीवृद्धि वाले स्थान सस्यात गुणित ही होते है। इसीलिये गाया में कहा है—सस्येज्ञवन्त्रस्थित् अनुभाग सस्थातगृणित कहना चाहिये।

उन सख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थानो से भी असख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थान असख्यात गुणित होते हैं। यह कैसे कहा ? तो उसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है कि पूर्वोक्त अनन्तर्वर्ती जघन्य असख्यात गुणित अनुभागस्थान से परे सभी अनन्तभागवृद्धि, असख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातगुणवृद्धि असख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागस्थान असख्यात गुणित प्राप्त होते हैं। इसलिये सख्यातगुणीवृद्धि वाले स्थानो से असख्यातगुणवृद्धि वाले अनुभागस्थान असख्यात

गुणित होते हैं। उनसे भी अनन्तगुणीवृद्धि वाले स्थान असख्यात गुणित होते हैं। यह कैसे ? तो इसका उत्तर हैं कि यहाँ प्रथम अनन्तगुणीविद्धि वाले स्थान से आरम करके पट्स्थानक की समाप्ति पर्यन्त जितने स्थान होते हैं, वे सभी अनन्तगुणवृद्धि वाले होते हैं। जिसका स्पप्टीकरण इस प्रकार है—यदि प्रथम अनन्तगुणीवृद्धि वाला अनुभागस्थान पिछले अन्तरवर्ती स्थान की अपेक्षा अनन्त गुणो से अधिक होता है तो उससे उत्तरवर्ती अनन्तभागवृद्धि आदि वाले अनुभागस्थान उसकी अपेक्षा स्वत अनन्तगुणवृद्धि वाले होते हैं। जितने अनुभागस्थान पहले उल्लघन किये जा चुके हैं, उतने ही स्थान एक-एक अनन्तगुणवृद्धि वाले स्थानो के अन्तर-अन्तर में होने वाले स्थानो के अन्तराल में होते हैं। वे अन्तरस्थान कडक प्रमाण होते हैं। इसलिये पहले कहे गये असख्यातगुणवृद्धि वाले स्थानो से अनन्तराल में होते हैं।

इस प्रकार परपरोपनिघा से अल्पवहुत्व प्ररूपणा का कथन जानना चाहिये और अल्पवहुत्व-प्ररूपणा करने के साथ ही अनुभागबधस्थानो का विवेचन भी पूर्ण होता है।

अब इन अनुमागवधस्थानो में निष्पादक रूप से जीव जिस रीति से रहते है, उसकी प्ररूपणा करने का अवसर प्राप्त है । इस विषय में निम्नलिखित आठ अनुयोगद्वार है—

(१) प्रत्येक स्थान मे जीव प्रमाण-प्ररूपणा, (२) अन्तरस्थान-प्ररूपणा, (३) निरतरस्थान-प्ररूपणा, (४) नाना जीव-कालप्रमाण-प्ररूपणा, (५) वृद्धि-प्ररूपणा, (६) यवमध्य-प्ररूपणा, (७) स्पर्शना-प्ररूपणा, (८) अल्पबहुत्व-प्ररूपणा। इन आठ अनुयोगो मे से प्रथम एक-एक स्थान में नाना जीवो के प्रमाण व अन्तर का निरूपण करते है। प्रत्येक स्थान में जीवप्रमाण और अन्तर प्ररूपणा

#### थावरजीवाणंता, एक्केक्के तसजिया असंखेज्जा । लोगासिमसंखेज्जा, अंतरमह पावरे नत्थि ॥४४॥

शन्दार्थ—थावरजीवा—स्थाव रजीव, अणता—अनन्त, एक्केक्के—एक-एक अध्यवसायस्थान मे, तसिजया-त्रसजीव, असखेज्जा—असस्थात, लोगासिमसखेज्जा—असस्थात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण, अंतर—अन्तर, अह-तथा, थावरे—स्यावरयोग्य अध्यवसायो में, नित्थ—(अतर) नही है।

गायार्थ-अनुमागबघ के योग्य एक-एक अध्यवसायस्थान पर बघक रूप से स्थावर जीव अनन्त और त्रसजीव असस्य पाये जाते हैं। पुन त्रसजीवप्रायोग्य अध्यवसायस्थानों में असस्थात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण का अन्तर रहता है तथा स्थावरप्रायोग्य अध्यवसायस्थानों में अन्तर नहीं रहता है।

२ अनुभागवध-विवेचन सवधी १४ अनुयोगद्वारी का साराश परिशिष्ट मे देखिये।

१ परपरोपिनिधा से अल्पवहुत्वप्ररूपणा का साराष्ट्र यह है कि अनन्तमागवृद्धि के स्थान सबसे कम, उससे असख्यातभागवृद्धि के स्थान असख्यातगुण, उससे सङ्यातमागवृद्धि के स्थान सख्यातगुण, उससे सख्यातगुणवृद्धि वाले स्थान सख्यातगुण, उससे असख्यातगुणवृद्धि वाले स्थान असख्यातगुण।

विशेषार्थ—स्यावर जीवो के अनुमागबघ के योग्य एक-एक अनुभागबघस्थान पर अनन्त स्थावर जीव बघक क रूप मे पाये जाते है, किन्तु वस जीवो के वघरोग्य एक-एक अनुभागवघ-स्थान पर जघन्य से एक-दो और उत्कृष्ट से असख्यात अर्थात् एक आविलका के असख्यातवे भाग के जितने समय होते है, उनके प्रमाण असख्यात वस जीव प्राप्त होते है ।

इस प्रकार यह एक-एक स्थान मे जीवो के प्रमाण की प्ररूपणा है। अब दूसरी अतरस्थान प्ररूपणा करते है।

अन्तरस्थान की प्ररूपणा के लिए गाथा में 'लोगासिमित्यादि' पद कहा है । जिसका अर्थ यह है कि इन त्रस जीवो के असख्यात लोक अर्थात् असख्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण अनुभाग-बयस्थानो का अन्तर होता है, अर्थात् इतने अनुभाग बधस्थान वस जीवो के बध को प्राप्त नहीं होते है। इस कथन का तात्पर्य यह है कि वसयोग्य अर्थात् वस जीवो के बघयोग्य जितने अनुभाग-बघस्थान है, वे सभी बघ को प्राप्त नही होते है। वे अनुभागस्थान जघन्यपद की अपेक्षा एक या दो और उत्कुष्टपद की अपेक्षा असंख्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण होते है और स्थानर जीवो के बचने योग्य अनुभागस्थानो मे अन्तर नही है। क्योंकि सभी स्थान स्थावरो के योग्य है, अर्थात् स्थावर जीवो के द्वारा सदा ही अपने योग्य सभी अनुभागस्थान वाघे जाते हुए प्राप्त होते है । यह कैसे जाना ? तो इसका उत्तर यह है कि ससार में स्थावर जीव अनन्त है किन्तु स्थावरो के बघयोग्य अनुभागस्थान असख्यात ही है । इसलिये उनमे अन्तर प्राप्त नही होता है। यह अन्तरप्ररूपणा का अभिघेय है।

इस तरह प्रतिस्थान जीवो के प्रमाण और अन्तरस्थान की प्ररूपणा करने के बाद आगे की गाथा मे निरन्तरस्थान और नानाजीवकाल प्ररूपणा का विवेचन करते है।

#### निरन्तरस्थान एव नानाजीवकाल प्ररूपणा

आवलि असंखभागी, तसा निरंतरं अहेगठाणिम्म । नाणा जीवा एवइ-कालं एगिदिया निच्चं ।।४५।।

३ जनत कथन का साराण यह है कि स्थावरप्रायोग्य अनु स्थानो मे अन्तर नही होता है और त्रसप्रायोग्य अनु स्थानो मे जन्नय से १, २ और उत्कृष्ट से असच्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण स्थानो का अन्तर होता

है, अर्थात् उतने स्थान बधशून्य होते हैं।

१ उन्त जीवप्रमाणप्ररूपणा का साराश यह है कि स्थावरप्रायोग्य एक-एक अनुमागबद्यस्थान मे अनन्त स्थावर जीव पाये जाते हैं। उनमे जघन्य, उत्कृष्ट का भेद नहीं है और त्रसप्रायोग्य एक-एक अनुभाग-बद्यस्थान मे जघन्य से एक, दो और उत्कृष्ट से आवितिका के असक्यातवें भाग प्रमाण त्रस जीव

२ पित रूप में स्थापित अध्यक्षसायों के मध्य में जो बद्यरिहत स्थानों का अन्तर पडता है उस पिततगत अन्तर की प्ररूपणा करने को अन्तरप्ररूपणा कहते हैं। जैसे 0000 🐯 🚳 इस स्थापना में जो खुले हुए गोलाकार शून्य हैं वे बधरिहत स्थान के दर्शक थानी अन्तर रूप हैं। अन्तरप्ररूपणा ने पित्तवख अन्तर को ग्रहण किया जाता है, किन्तु जुदे-जुदे विखरे दृए बधशून्यस्थान के समुदाय की अपेक्षा अन्तरप्ररूपणा नही समझना चाहिये।

शब्दार्थ—आविलअसखभागो—आविलका का असख्यातवा भाग, तसा—तस जीव, निरतर—निरतर, अह-तथा, एगठाणम्मि—एक स्थान मे, नाणा—अनेक, जीवा—तस जीव, एवइ—इतने ही, काल-समय, एगिदिया—एकेन्द्रिय जीव, निच्चं—नित्य वधक ।

गायार्थ—त्रस जीवो द्वारा निरन्तर वध्यमान स्थान आविलका के असस्यात भाग प्रमाण है तथा अनेक त्रस जीवो की अपेक्षा भी एक स्थान का बमकाल इतना ही है और स्थावरप्रायोग्य एक-एक अनुमागस्थान मे एकेन्द्रिय जीव नित्य यानी सर्वकाल वधर्क रूप में पाये जाते हैं।

विशेषार्थ—यहाँ गाया मे आगत 'तसा' यह प्रथमान्त पद ततीया विभिन्त के अर्थ मे है। अर्थात् क्ष्म का आश्रय करके तसजीवों के द्वारा निरन्तर वध्यमान स्थान आविलका के असख्यातवे भाग काल प्रमाण होते है। इसका अभिप्राय यह है कि तस जीवों के द्वारा निरन्तर वाघे जाने वाले अनु-मागवघस्थान जबन्य खप से दो या तीन पाये जाते हैं और उत्कृष्ट रूप से आविलका के असख्यातवे मागप्रमाण कात तक पाये जाते हैं। यह कैसे जाना जाये ? तो इसका उत्तर यह है कि तस जीव अल्प है और तसप्रायोग्य अनुमागवघस्थान असख्यात है। इसिलये तस जीवों के द्वारा सभी स्थान कम से निरतर वाघे जाने वाले के रूप मे प्राप्त नहीं होते हैं। किन्तु उत्कर्ष से भी यथोक्त प्रमाण ही अर्थात् आविलका के असख्यातवें भाग मे जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण ही पाये जाते हैं। यह निरन्तरस्थानप्ररूपणा का आश्रय है। "

अब नाना जीवो की अपेक्षा कालप्ररूपणा करते हैं। इसके लिये गाथा में 'अहंगठाणिम्म' इत्यादि पद कहा है। अर्थात् एक-एक अनुभागबधस्थान नाना जीवो के द्वारा वाधा जाता हुआ कितने काल तक उनसे अविरहित पाया जाता है, ऐसा प्रश्न होने पर उत्तर देते हैं कि वस-प्रायोग्य एक-एक अनुभागबधस्थान पर नाना प्रकार के वस जीव जधन्य से एक समय तक और उत्कर्ष से 'एवइकाल' अर्थात् इतने काल तक जिसका कि स्वरूप पहले कहा गया है, उस आविलका के असख्यातवे भाग मान्न काल तक निरतर बधक रूप से पाये जाते हैं। उससे परे अवश्य ही वह अनुभागबधस्थान बध्यान्य हो जाता है। उक्त कथन का अभिप्राय यह है कि एक-एक वसप्रायोग्य अनुभागबधस्थान कन्य-जन्य वस जीवो के द्वारा निरतर वाधा जाता हुआ जधन्य से एक समय या दो समय तक पाया जाता है और उत्कर्ष से आविलका के असख्यातवे भाग प्रमाण काल तक पाया जाता है।

'एगिदिया निच्च' स्थावरप्रायोग्य एक-एक अनुभागबद्यान पर नाना प्रकार के एकेन्द्रिय जीव नित्य अर्थात् सर्वनाल अविरिहत रूप से बंध करने वाले पाये जाते है अर्थात् स्थावरप्रायोग्य कोई भी अनुभागस्थान कदाचित् भी स्थावर जीवो के द्वारा बंधशून्य नहीं होता है। इस कथन का

१ यहा 'निग्तर' णव्य वष्ट्रमान स्थानों के अनन्तरानन्तरस्व का दर्शक है कि अस जीव द्वारा निरतर बाबे जाने वाले अनु रूथान कितने हो सकते हैं? किन्तु कालवोद्यन नहीं है। यस जीव द्वारा निरत्तर बाबे जाने स्थान जवन्य से एक, दो और उत्कृष्ट से आविश्वका के असक्यातवें माग प्रमाण होते हैं। ।गरतरारा प्रमाण का विवार अस जीवों से समव है। स्थावर जीव तो सदैव एक जैसा वस करते रहते हैं।

विशेषार्थ-स्यावर जीवो के अनुभागबध के योग्य एक-एक अनुभागबधस्थान पर अनन्त स्थावर जीव बघक क रूप मे पाये जाते है, किन्तु वस जीवो के वघयोग्य एक-एक अन्भागबघ-स्थान पर जघन्य से एक-दो और उत्कृष्ट से असल्यात अर्थात् एक आविलका के असल्यातवे भाग के जितने समय होते है, उनके प्रमाण असख्यात वस जीव प्राप्त होते है ।

इस प्रकार यह एक-एक स्थान मे जीवो के प्रमाण की प्ररूपणा है। अब दूसरी अतरस्थान प्ररूपणा करते है ।

अन्तरस्थान की प्ररूपणा ै के लिए गाथा में 'लोगासिमित्यादि' पद कहा है । जिसका अर्थ यह है कि इन तस जीवो के असङ्यात लोक अर्थात् असङ्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण अनुभाग-बघस्थानों का अन्तर होता है, अर्थात् इतने अनुभाग बघस्थान वस जीवों के बघ को प्राप्त नहीं होते है। इस कथन का तात्पर्य यह है कि वसयोग्य अर्थात् वस जीवो के बघयोग्य जितने अनुभाग-बषस्थान है, वे सभी बध को प्राप्त नहीं होते हैं। वे अनुभागस्थान जधन्यपद की अपेक्षा एक या दो और उत्कृष्टपद की अपेक्षा असंख्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण होते हैं और स्थावर जीवों के बघने योग्य अनुभागस्थानों में अन्तर नहीं है। क्योंकि सभी स्थान स्थावरों के योग्य है, अर्थात् स्थावर जीवो के द्वारा सदा ही अपने योग्य सभी अनुभागस्यान वाघे जाते हुए प्राप्त होते हैं। यह कैसे जाना ? तो इसका उत्तर यह है कि ससार में स्थावर जीव अनन्त है किन्तु स्थावरो के बघयोग्य अनुभागस्थान असख्यात ही हैं। इसलिये उनमे अन्तर प्राप्त नहीं होता है। यह अन्तरप्ररूपणा का अभिघेय है।<sup>3</sup>

इस तरह प्रतिस्थान जीवो के प्रमाण और अन्तरस्थान की प्ररूपणा करने के बाद आगे की गाया मे निरन्तरस्थान और नानाजीवकाल प्रक्रपणा का विवेचन करते है। निरन्तरस्थान एव नानाजीवकाल प्ररूपणा

### आवलि असंखभागो, तसा निरंतरं अहेगठाणिम्म । नाणा जीवा एवड-काल एगिदिया निच्चं ।।४५।।

३ उन्त कथन का साराश ग्रह है कि स्थावरप्रायोग्य अनु स्थानो मे अन्तर नही होता है और त्रसप्रायोग्य अनु स्थानो मे जघन्य से १, २ और उत्क्रष्ट से असच्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण स्थानो का अन्तर होता है. अर्थात उतने स्थान बघशून्य होते हैं।

१ उन्त जीवप्रमाणप्ररूपणा का साराश यह है कि स्थावरप्राथीग्य एक-एक अनुभागबद्यस्थान में अनन्त स्थावर जीव पाये जाते हैं। उनमे जघन्य, उत्कृष्ट का भेद नहीं है और त्रसप्रायोग्य एक-एक अनुभाग-वघस्थान मे जघन्य से एक, दो और उत्कृष्ट से आविजिका के असख्यातर्वे भाग प्रमाण त्रस जीव

२ पन्ति रूप में स्यापित अध्यवसायों के मध्य ने जो बघरहित स्थानो का अन्तर पडता है उस पन्तिगत अन्तर की प्ररूपणा करने को अन्तरप्ररूपणा कहते हैं। जैसे OOOO 🐉 इस स्थापना में जो खुले हुए गोलाकार शून्य हैं वे वघरहित स्थान के दर्शक यानी अन्तर रूप हैं। अन्तरप्ररूपणा में पित्तवद्ध अन्तर को ग्रहण किया जाता है, क्लिन्तु जुदे-जुदे विखरे हुए बद्यशून्यस्थान के समुदाय की अपेक्षा अन्तरप्ररूपणा नही समझना चाहिये।

शब्दार्थ--आविलअसंखभागो-आविलका का असख्यातवा भाग, तसा--त्रस जीव, निरतर--िनरतर, अह-तथा, एगठाणस्मि-एक स्थान मे, नाणा-अनेक, जीवा--त्रस जीव, एवइ--इतने ही, काल-समय, एगिदिया-एकेन्द्रिय जीव, निच्च--िनत्य बधक ।

गायार्थ—वस जीवो द्वारा निरन्तर वध्यमान स्थान आविलका के असस्थात भाग प्रमाण है तथा अनेक त्वस जीवो की अपेक्षा भी एक स्थान का बघकाल इतना ही है ओर स्थावरप्रायोग्य एक-एक अनुभागस्थान मे एकेन्द्रिय जीव नित्य यानी सर्वकाल बघक रूप से पाये जाते हैं।

विशेषार्थ—यहाँ गाथा मे आगत 'तसा' यह प्रथमान्त पद ततीया विभिन्त के अर्थ मे है। अर्थात् विभ का आश्रय करके तसजीवों के द्वारा निरन्तर वध्यमान स्थान आवितका के असख्यातवें भाग काल प्रमाण होते हैं। इसका अभिप्राय यह है कि तस जीवों के द्वारा निरन्तर वाघे जाने वाले अनुभागवघस्थान जघन्य रूप से दो या तीन पाये जाते हैं और उत्कृष्ट रूप से आवितका के असख्यातवे भागप्रमाण काल तक पाये जाते हैं। यह कैसे जाना जाये तो इसका उत्तर यह है कि तस जीव अल्प है और तसप्रायोग्य अनुभागवघस्थान असख्यात है। इसिलये तस जीवों के द्वारा सभी स्थान क्रम से निरतर बाघे जाने वाले के रूप में प्राप्त नहीं होते हैं। किन्तु उत्कर्ष से भी यथोक्त प्रमाण ही अर्थात् आवितका के असख्यातवे भाग में जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण ही पाये जाते हैं। यह निरन्तरस्थानप्ररूपणा का आश्रय है।

अव नाना जीवो की अपेक्षा कालप्ररूपणा करते हैं। इसके लिये गाथा में 'अहेगठाणिम्म' इत्यादि पद कहा है। अर्थात् एक-एक अनुभागवषस्थान नाना जीवो के द्वारा वाषा जाता हुआ कितने काल तक उनसे अविरिहत पाया जाता है, ऐसा प्रश्न होने पर उत्तर देते है कि तस-प्रायोग्य एक-एक अनुभागवषस्थान पर नाना प्रकार के तस जीव जबन्य से एक समय तक और उत्कर्ष से 'एवइकाल' अर्थात् इतने काल तक जिसका कि स्वरूप पहले कहा गया है, उस आविलका के असख्यातवे भाग मात्र काल तक निरतर वधक रूप से पाये जाते है। उससे परे अवश्य ही वह अनुभागवषस्थान वघजून्य हो जाता है। उक्त कथन का अभिप्राय यह है कि एक-एक तसप्रायोग्य अनुभागवथस्थान अन्य-अन्य तस जीवो के द्वारा निरतर वाघा जाता हुआ जघन्य से एक समय या दो समय तक पाया जाता है और उत्कर्ष से आविलका के असख्यातवे भाग प्रमाण काल तक पाया जाता है।

'एगिदिया निच्च' स्थावरप्रायोग्य एक-एक अनुभागबषस्थान पर नाना प्रकार के एकेन्द्रिय जीव नित्य अर्थात् सर्वेकाल अविरहित रूप से बघ करने वाले पाये जाते है अर्थात् स्थावरप्रायोग्य कोई भी अनुभागस्थान कदाचित् भी स्थावर जीवो के द्वारा बघ्यून्य नहीं होता है। इस कथन का

१. यहा 'निग्तर' गव्द वह्यमान स्थानो के अनन्तरानन्तरत्व का दर्शक है कि त्रस जीव द्वारा निरतर वाघे जाने वाले अनु० स्थान कितने हो सकते हैं? किन्तु कालवोधक नहीं हैं। त्रस जीव द्वारा निरन्तर वह्यमान अनु० स्थान जवन्य से एक, दो और उत्कृष्ट से बाविवका के असख्यातवें काग प्रमाण होते हैं। निरतरस्थान-प्रस्पण का विचार त्रस जीवो से समय है। स्थावर जीव तो सदैव एक जैसा बघ करते रहते हैं।

अभिप्राय यह है कि एक-एक स्थावरप्रायोग्य अनुभागबघस्थान अन्य-अन्य स्थावर जीवो के द्वारा निरतर वाघा जाता हुआ सर्वकाल मे पाया जाता है, कदाचित् भी बघरहित नहीं होता है।

इस प्रकार नाना जीवो का आश्रय करके कालप्ररूपणा की गई। अब वृद्धिप्ररूपणा का अवसर है।

#### वृद्धिप्ररूपणा

इस प्ररूपणा के दो अनुयोगद्वार है, यथा--- १ अनन्तरोपनिघा और २ परपरोपनिघा । इसमे से पहले अनन्तरोपनिघा के माध्यम से वृद्धिप्ररूपणा करते है---

## योवा जहन्नठाणे, जा जवमज्ज्ञां विसेसओ अहिआ। एत्तो हीणा उक्कोसगं ति जीवा अणंतरओ।।४६।।

शब्दार्थं—थोवा—अल्प, थोडे, जहन्नठाणे—जघन्य अनुभागस्थान में वर्तमान जीव, जा—यावन्, पर्यन्त, तक, जवमज्यं— यवमध्य, विसेसओ—विशेष, अहिया—अघिक, एत्तो—यहाँ से, हीणा—हीन, उक्कोसगं ति— उत्कृष्ट स्थान तक, जीवा—जीव, अणंतरओ—अनन्तरपने से ।

गाथार्थ—जवन्य अनुभागबघस्थान पर जीव सबसे कम होते है और उससे आगे यवमध्य तक के स्थानों में अनन्तर रूप से विशेष-विशेष अधिक होते है। यहाँ से आगे उत्कृष्ट स्थान तक हीन-हीनतर होते है।

विशेषार्थ—जवन्य अनुभागवयस्थान पर बवक रूप से अर्तमान जीव सबसे थोडे होते है, उससे द्वितीय अनुभागवयस्थान पर जीव विशेषाधिक होते है, उससे भी तृतीय अनुभागवय-स्थान पर विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार यह क्रम तब तक कहना चाहिये, जब तक कि 'जवमज्झ' अर्थान् यवमध्य रूप सर्व अनुभागस्थानो का अष्टसामियक मध्यभाग प्राप्त होता है। उससे ऊपर पुन जीव अनन्तर—अनन्तर क्रम से विशेषहीन-विशेषहीन तब तक कहना चाहिये, जब तक (हानि की अपेक्षा) उत्कृष्ट द्विसामियक अनुभागवधस्थान प्राप्त हो।

इस प्रकार अनन्तरोपनिघा से प्ररूपणा की गई, अब परपरोपनिघा से प्ररूपणा करते है-

### गं मसंखेन्जे, लोगे दुगुणाणि जाव जवमन्त्रं। एत्तो य दुगुणहीणा, एवं उक्कोसग जाव।।४७।।

शब्दार्थ—गंतूण—उल्लघन, अतिक्रमण कर, असखेड्जे—असख्यात, लोगे—लोकप्रमाण, दुगुणाणि— दुगुने, जाव—यावत्, तक के, जवमञ्झ—यवमध्य, एसो—इसके वाद, य—और दुगुणहीणा— द्विगुण-द्विगुणहीन, एव—इस प्रकार, उक्कोसग—उत्कृष्टस्थान, —तक।

१ नाना जीवापेक्षा कालप्रमाणप्ररूपणा का यह आशय है कि त्रसप्रायोग्य एक-एक अनुभागवधस्थान अन्य-अन्य त्रस जीवो द्वारा जवन्य से निरन्तर एक या दो समय और उत्कृष्ट से आविलका के असख्यातर्वे भाग प्रमाण काल तक निरन्तर रूप से वधते हैं और स्थावरप्रायोग्य अनु ० स्थान अन्य-अन्य स्थावर जीव निरन्तर सर्देव बाधते रहते हैं।

गाथार्थ —असल्यात लोकप्रमाण स्थानो का उल्लघन कर जीव दुगुने पाये जाते है। यह अनन्तर-अनन्तर का क्रम यवमध्य तक जानना चाहिये। उसके आगे दुगुणहीन जीव प्राप्त होते है। इस प्रकार यह क्रम उत्कृष्ट अनुभागबद्यस्थान तक जानना चाहिये।

विशेषार्थ—जघन्य अनुभागवधस्थान का बघ करने वाले से आगे अर्थात् जघन्य अनुभाग-बघस्थान से आरभ करके असख्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण स्थानो का उल्लघन करके जो आगे का अनुभागवघस्थान प्राप्त होता है, उसके बघ करने वाले जीव 'द्विगुणवृद्धा' द्विगुणवृद्धि वाले यानी दुगुने (द्विगुण जितने अधिक) होते हैं। तदनन्तर फिर उतने ही अनुभागवघस्थानो का अतिक्रमण करके जो अग्रिम अनुभागवघस्थान प्राप्त होता है, उसके बघक भी द्विगुणवृद्धि वाले होते हैं। इस प्रकार यह द्विगुणवृद्धि तब तक कहना चाहिये, जब तक यवमध्य प्राप्त होता है। उससे आगे असख्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण स्थानो का उल्लघन करके जो आगे का अनुभाग-बघस्थान प्राप्त होता है, उसके बघक जीव पिछले कहे गये जीवो से द्विगुणहीन, अर्थात् आघे होते है। तदनन्तर, फिर उतने ही स्थानो का उल्लघन करके प्राप्त होने वाले ऊपर के अनुभाग-बघस्थान के बघक जीव द्विगुणहीन अर्थात् आघे होते है। इस प्रकार यह द्विगुणहानि अपने-अपने योग्य सर्वोत्कृष्ट अनुभागबघस्थान प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

सव दिगुण वृद्धि-हानिरूप स्थान कितने है, इसको स्पष्ट करते है-

### नाणंतराणि आविलय असंखमागो तसेसु इयरेसु । एगंतरा असंरि गुणाइं ठाणंतराइं तु ॥४८॥

शब्दार्थ— नाणतराणि—नाना प्रकार के अन्तरस्थान, आविलय—आविलका के, असंखभागी—असख्या-तवे भाग प्रमाण, तसेसु—तसजीवो मे, इयरेसु—इतर (स्थावर) जीवो मे, एगंतरा—एक अन्तर के स्थानो से, असिखयगुणाइ—असस्यातगुण, ठाणंतराइं—अन्तर वाले स्थान, तु—और।

गायार्थ— तसकाय जीवो में आविलका के असख्यातवे भाग प्रमाण अन्तर (वृद्धि और हानि के अपान्तराल में विद्यमान) प्राप्त होते है और स्थावर जीवो में एक अन्तर के स्थानों से असख्यात-गुण अन्तर प्राप्त होते हैं।

विशेषार्थ—नाना अन्तर अर्थात् नाना प्रकार के द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि वाले अपान्तराल रूप जो स्थान है, वे तसकाय जीवो मे आविलका के असंख्यातवे भाग में जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण होते हैं।

प्रश्न—आवितका के असंख्यातवे भाग मात्र ही अनुभागवषस्थान तस जीवो के द्वारा निरन्तर वध्यमान प्राप्त होते हैं, यह पहले कहा गया है, सब फिर तस जीवो मे द्विगुणवृद्धि और द्विगुण-

१ दो द्विगुणवृद्धि और दो द्विगुणहानि के जो अन्तराल होते है, उनमे असख्यलोकप्रमाण अनुभागवघस्थान हैं, वैसे आवितिका के असख्यातवें माग प्रमाण अन्तरालों मे जितने अनुभागवघस्थान हैं, वे सब त्रस-जीवप्रायोग्य है। २ गाया ४५ मे।

हानि वाले स्थान यथोक्त प्रमाण अर्थात् आविलका के असख्यातवे भागप्रमाण कैसे हो सकते हैं ? इस प्रकार तो एक भी द्विगुणवृद्धि अथवा द्विगुणहानि प्राप्त नही होती है।

उत्तर—इसमें कोई दोष नहीं है। क्योंकि पहले आविलका के असख्यातवें भागमात स्थान तस जीवों के द्वारा निरन्तर बध्यमान रूप से प्राप्त होते हैं, यह कहा गया है, किन्तु यहा पर तो आविलका के असख्यातवें भाग मात स्थानों से परवर्ती बध्यमान स्थान वर्तमान में प्राप्त नहीं होते हैं, तथापि कदाचित् प्राप्त होते हैं और उन स्थानों में जीव उत्कृष्टपद में क्रम से विशेषाधिक पाये जाते हैं। इसलिए यथोक्त प्रमाण वाले द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि वाले स्थान विरोध को प्राप्त नहीं होते हैं।

इतर अर्थात् स्यावर जीवो में त्रसकायिक सबघी एक अन्तर से असख्यात गुणित नाना रूप अन्तर अर्थात् द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि वाले स्थान होते हैं। उक्त कथन का अभिप्राय यह है कि त्रसकायिक जीवो के दो द्विगुणवृद्धि अथवा दो द्विगुणहानि के एक अपान्तराल में जिमने स्थान होते हैं, उनसे असख्यात गुणित द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि वाले स्थान स्थावर जीवो के होते हैं।

तस जीवो मे द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि वाले स्थान अल्प होते हैं। एक द्विगुणवृद्धि अथवा द्विगुणहानि के अपान्तराल से जो स्थान होते हैं, वे उनसे असल्यातगुणित होते हैं। स्थावर जीवों के तो दो द्विगुणवृद्धि अथवा दो द्विगुणहानि इन दोनों के ही अपान्तराल में जो स्थान होते हैं, वे अल्प है और द्विगुणवृद्धि तथा द्विगुणहानि वाले अन्तराल स्थान उनसे असल्यात गुणित होते हैं, यह वृद्धिप्ररूपणा की परपरोपनिघा का अभिप्राय है। \*

इस प्रकार वृद्धिप्ररूपणा का विवेचन किया गया। अव यवमध्यप्ररूपणा करते है। ध्यप्ररूपणा

यवमध्य के अष्टसामयिक अनुभागवषस्थान शेष स्थानो की अपेक्षा असस्थातवे भाग मात्र होते हैं तथा यवमध्य के अषोवर्ती स्थान अल्प हैं और उनसे यवमध्य के उपरिवर्ती स्थान असस्यात गुणित होते हैं। कहा भी है—

१ उक्त क्यन का आशय यह है कि यदि ४५वी गाया के अनुसार त्रस जीवो मे अनुमागस्थानो की प्राप्ति मानें तो एक भी अन्तरास प्राप्त नही होगा। क्योंकि एक अन्तरास में अनुभागस्थान तो असङ्यातलोक प्रमाण कहे है और पूर्व मे त्रसंजीव मे आविलिका के असङ्यात्तमागप्रमाण अनुभागस्थान कहे है।

२ उक्त कथन का आशय यह है कि श्रसकायिक जीवों के दो द्विगुणविद्ध कथना दो द्विगुणहानि के एक अन्तर में जितने अनुभागस्थान हैं, उनसे असख्यातगुण अन्तर स्थावरकाय जीवों में प्राप्त होते हैं।

३ उस्त परपरोपितद्या के विवेचन का साराश यह है कि जवन्य अनुभागस्यानबद्यक जीवो की अपेक्षा उस स्थान से असब्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण स्थान का उल्लंघन करने के अनन्तर प्राप्त स्थान में बद्यक रूप से पाये जाने वाले जीव दुगने, उससे आगे उतने स्थानो का अतिक्रमण करने के बाद दुगने, इस प्रकार यवमध्य (अब्दसामयिकस्थानो) तक कहना चाहिये और उससे आगे उतने-उतने स्थानो के अतिक्रमण से द्विगुणहीन, द्विगुणहीन करते हुए उत्झब्द स्थान तक जानना । त्रस जीवो में द्विगुण हानि और वृद्धि के स्थान आवितका के असक्यातवें भाग प्रमाण और स्थावर जीवो में असब्यात लोकाकाशप्रदेश से असक्यात गुण हैं।

जवमञ्झे ठाणाइं, असंखमागो उ सेसठाणाणं। हेठिम्म होति योवा, उवरिम्मि असखगुणियाणि॥

अर्थ-यवमध्य मे अनुभागस्थान शेष स्थानो के असख्यातवे भाग होते है तथा यवमध्य से नीचे के स्थान अल्प होते है और ऊपर असख्यातगृणित होते है।

इस प्रकार यवमध्यप्ररूपणा करने के अनन्तर अव स्पर्शना और अल्पवहुत्व प्ररूपणा करते हैं। स्पर्शना और अल्पबहुत्व प्ररूपणा

फासणकाला तीए, योवो उक्कोसगे जहन्ते उ।
होइ असंखेजजगुणो, य उ कंडगे तित्तओ चेव ॥४९॥
जवमज्झ कंडगोवरि, हेट्ठो जवमज्झओ असंखगुणो ।
कमसो जवमज्झुवरि, कंडगहेट्ठा य तावइओ ॥५०॥
जवमज्झुवरि विसेसो, कंडगहेट्ठा य सर्व्वाह चेव।
जीवणाबहुमेवं, अज्झवसाणेसु जाणेज्जा ॥५१॥

शाखार्थ—फासणकालो—स्पर्शनाकाल, तीए-अतीतकाल में, थोबो-सवसे कम, उक्कोसगे-उत्कृष्ट स्थान में, जहन्ते उ-और जवन्य स्थान में तो, होइ-होता है, असखेन्जगुणो-असख्यात गुणा, य-और, उ-तो, कडगे-कंडक में, तित्तओ-उतना, चेब-ही।

जवमन्त्र-यवमध्य स्थान का, कहतोबरि-कडक के ऊपर, हेट्ठो-नीचे के, जवमन्त्रओ-यवमध्य से, असखगुणो- असख्यात गुण, कमसो-क्रमण, जवमन्त्रुवरि- यवमध्य से ऊपर, कंडगहेट्ठा-कडक से नीचे के, य-और, ताबहुओ-उतने ही।

जवमञ्ज्युविर-यवमध्य से ऊपर के, विसेसो-विशेषाधिक, करगहेट्ठा-करक के अघोवर्ती, य-और, सर्वाह-समस्त स्थानो का, चेव-और इस प्रकार, जीवप्पाबहु-जीवो का अल्पबहुत्व, एव- इस तरह, अञ्ज्यवसाणेसु-अध्यवसायो मे, जाणेज्जा-जानना चाहिये।

गाथार्थ—(एक जीव की अपेक्षा) अतीतकाल में उत्कृष्ट (द्विसामयिक स्थानो का) स्पर्शनाकाल सबसे कम है, उससे जधन्य (अर्थात् आद्य चतु सामयिक) स्थान का स्पर्शनाकाल असख्यात गृणा है। उससे कडक में (उत्तरवर्ती चतु सामयिक) स्थानो का स्पर्शनाकाल उतना ही अर्थात् तुल्य है।

उस यवमध्य रूप अष्टसामयिक स्थान का तथा कडक के उपरिवर्ती जिसामयिक स्थान का तथा यवमध्य के पूर्ववर्ती सप्त, षट् और पच सामयिक स्थानो का स्पर्शनाकाल अनुक्रम से असख्यात गुणा है। उससे कडक के पूर्ववर्ती और यवमध्य के उत्तरवर्ती सप्त, षट् और पच सामयिक स्थानों का स्पर्शनाकाल तुल्य है।

१ पचसग्रह, वधनकरण गाथा ६७

उससे यवमध्य के उत्तरवर्ती (सप्तसामयिक आदि सर्व) स्थानो का स्पर्शनाकाल विशेषा-धिक है। उससे कडक के पूर्ववर्ती सभी अर्थात् उत्तर विसामयिक से पूर्व चतु सामयिक तक के स्थानो का एक जीव सबधी स्पर्शनाकाल विशेषाधिक है। इसी प्रकार अध्यवसायस्थानो मे जीवो का अल्पवहुत्व भी जानना चाहिये।

विशेषार्थं—अतीत काल मे एक जीव के उत्कृष्ट अर्थात् द्विसामयिक अनुभागवघस्थान में स्पर्शनाकाल अल्प है। इसका आशाय यह है कि भूतकाल मे परिभ्रमण करते हुए जीव के द्वारा द्विसामयिक अनुभागवघस्थान अल्प ही स्पर्श किये गये हैं। जघन्य अनुभागवघस्थान में अर्थात् प्राथमिक चतु सामयिक स्थानों में अतीतकाल में स्पर्शनाकाल असंख्यात गुणा है और 'कड़ ने तित्तओं चेव'—कड़ के भी उतना ही है, अर्थात् उपरितन चतु सामयिक अनुभागवघस्थान में भी उतना ही है, जितना कि आद्य चतु सामयिक स्थानों का है। इससे यवमध्य में अर्थात् अष्टसामयिक अनुभागस्थानों में स्पर्शनाकाल असंख्यात गुणित है। उससे कड़क के अर्थात् अपरिवर्ती चतु सामयिक स्थानों के समुदाय रूप स्थान के उपरिवर्ती स्थानों में अर्थात् विसामयिक अनुभागवघस्थानों में स्पर्शनाकाल असंख्यात गुणित है। उससे यवमध्य के अर्थात् विसामयिक अनुभागवघस्थानों में स्पर्शनाकाल असंख्यात गुणित है। उससे यवमध्य के अर्थाव् विसामयिक, यद्सामयिक और सप्तसामयिक अनुभागवघस्थानों में स्पर्शनाकाल असंख्यात गुणा है, किन्तु स्वस्थान में स्पर्शनाकाल परस्पर समान है। इससे आगे क्रमण यवमध्य के उपरिवर्ती चतु सामयिक स्थान के समुदाय रूप कड़क के अष्टोवर्ती सभी अनुभागवघस्थानों में जवन्य चतु सामयिक स्थान के समुदाय रूप कड़क के अष्टोवर्ती सभी अनुभागवघस्थानों में जवन्य चतु सामयिक पर्यन्त स्पर्शनाकाल समुदित रूप से विशेषाधिक है। उससे सभी अनुभाग-वघस्थानों में स्पर्शनाकाल विशेषाधिक है।

इस प्रकार स्पर्शनाप्ररूपणा का कथन जानना चाहिये। सरलता से समझने के लिये जिसका स्पष्टीकरण निम्नलिखित प्रारूप में किया है—

भम	स्थान का नाम	समय	ऋम	स्यान का नाम	समय
<b>१</b>	द्विसामयिक स्थानो का	सर्वाल्प	6	यवमध्य से पूर्व सप्तसामयिक का	पूर्वतुल्य
२	प्रथम चतु सामयिक का	असंख्यात गुण	9	कडक से पूर्व के पचसामयिक का	,,
₹	कडक (उत्तर चतु सामयिक)का	पूर्वतृत्य	80	॥ षट्सामयिक का	12
¥	अष्टसामयिक का	असंस्य गुण	88	" सप्तसामयिक का	72
4	त्रिसामयिक का	11	88	यवमध्य से उत्तर के सर्वस्थानो का	विशेषाधिक
Ę	यवमध्य से पूर्व पचसामयिक का	,,	१३	कडक से पूर्व के सर्वस्थानो का	п
છ	यवमध्य से पूर्व षट्सामयिक का	पूर्वेतुल्य	१४	सर्वस्यानो का	"

एक जीव भी अपेक्षा अनुमागस्यानी का स्प क

अव अल्पबहुत्वप्ररूपणा करते हैं — जीवप्पाबहु इत्यादि । अर्थात् जिस प्रकार स्पर्शनाकाल का अल्पबहुत्व कहा है, उसी प्रकार अनुभागबघस्थानों के निमित्तभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीवों का भी अल्पबहुत्व जानना चाहिये । वह इस प्रकार है—

द्विसामयिक अनुभागबंध के कारणभूत उत्कृष्ट अध्यवसायों म वर्तमान जीव अल्प होते हैं। उनसे चतु सामयिक अनुभागबंध के कारणभूत जंधन्य अर्थात् आदि के अध्यवसायों में जीव असंख्यात गृणित होते हैं और इतने ही जीव ट्रुपरिवर्ती चतु सामयिक अनुभागवंधस्थान के कारणभूत अध्यवसायों में होते हैं। उससे भी यवमध्य कल्प अनुभागवंधस्थानों के कारणभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव असंख्यात गृणित होते हैं। उनसे भी विसामयिक अनुभागवंधस्थानों के निमित्तभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव असंख्यात गृणित होते हैं। उनसे भी आदि के पचसामयिक, षट्सामयिक और सप्तसामयिक अनुभागवंधस्थानों के कारणभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव असंख्यात गृणित होते हैं और इतने ही उपरिवर्ती पचसामयिक, षट्सामयिक और सप्तसामयिक अनुभागवंधस्थानों के निमित्तभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव पाये जाते हैं। इससे अवस्थ्य के उपरिवर्ती समस्त अनुभागवंधस्थानों के निमित्तभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव विशेषाधिक होते हैं। इनसे भी उपरिवर्ती पचसामयिक पर्यन्त प्राथमिक चतु सामयिक आदि समस्त अनुभागवंधस्थानों के कारणभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव विशेषाधिक होते हैं। इनसे भी उपरिवर्ती पचसामयिक पर्यन्त प्राथमिक चतु सामयिक आदि समस्त अनुभागवंधस्थानों के कारणभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव विशेषाधिक होते है। इनसे भी सभी अनुभागवंधस्थानों के कारणभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव विशेषाधिक होते है। इनसे भी सभी अनुभागवंधस्थानों के कारणभूत अध्यवसायों में वर्तमान जीव विशेषाधिक होते है।

इस प्रकार अनुभागवधस्थानो मे और उनके कारणभूत अध्यवसायों मे जिस प्रकार से जीव पाये जाते है, उसकी प्ररूपणा करने के बाद अब एक-एक स्थितिबधस्थान के अध्यवसाय मे नाना जीवो की अपेक्षा कितने अनुभागवधाध्यवसाय प्राप्त होते है, इसका निरूपण करते है—

## एक्केक्किम्म क ो-इयम्मि लोगा असंख्या होति । ठिइबंधट्ठाणेसु वि, अज्झवसाणाण ठाणाणि ।। ५२।।

शब्दार्थ--एककेकिन्स--एक-एक, कसायोवयम्म-कषायोदय मे, लोगा-लोक, असंख्या-असख्यात, होति-होते है, ठिइबघट्ठाणेसु--स्थितिबघस्थानो मे, वि-भी, अक्स जाण-अध्यवसायो के, ठाणाजि-स्थान ।

गाथार्थ--(स्थितिस्थान हेतुभूत) एक-एक कषायोदय मे असख्यात लोक प्रमाण अनुभागबघ के अध्यवसायस्थान होते हैं और सवं स्थितिबघस्थानों में भी प्रत्येक के ऊपर असख्यात लोकप्रमाण अध्यवसायस्थान प्राप्त होते हैं ।

विशेषार्थ—स्थितिस्थान के कारणभूत एक-एक कषायोदय मे नाना जीवो की अपेक्षा कृष्णादि लेश्याजनित परिणामिवशेषरूप अनुभागवघाष्ट्यवसाय असस्थात लोकप्रमाण होते है । अर्थात्

१ उक्त कथन का आध्य यह है कि किस प्रकार के अनुभागवध में वर्तमान जीव अल्पाधिक होते हैं, उसकी विचारणा इस अल्पबहुत्वप्ररूपणा में की गई है। यह अल्पबहुत्व स्पर्शनाकाल के अल्पबहुत्व के समान समझना चाहिये। अर्थात् द्विसामयिक अध्यवसायों में वर्तमान जीव अल्प होते हैं, उससे प्रचम चतु सामयिक अध्यवसायों में वर्तमान असस्यातगुणे। इसी प्रकार कमक उत्तरोतर अतिम चौदहवें स्थान तक कथन करना चाहिये।

असल्यात लोकाकाशप्रदेशो का जितना प्रमाण होता है, उतने ही होते है, क्योंकि शास्त्रो में ऐसा कहा है कि---

'सक्षायोदया हि कृष्णादिलेश्यापरिणामिवशेषा अनुभागवधहेतव'—कपायोदय में होने वाले कृष्णादि लेश्याओं के परिणामिवशेष अनुभागवध के कारण है तथा जवन्यस्थिति से प्रारभ करके उत्कृष्टस्थिति तक जितने समय होते हैं, उतने ही स्थिति के स्थान होते हैं। वह इस प्रकार जानना चाहिये कि किसी भी कर्म की जो सर्व जधन्यस्थिति होती है, वह एक स्थितिस्थान कहलाता है। वही एक समय अधिक होने पर दूसरा स्थितिस्थान कहलाता है। वही दो समय अधिक होने पर तीसरा स्थितिस्थान कहलाता है। इस प्रकार एक-एक समय की वृद्धि करते हुए उत्कृष्टस्थिति प्राप्त होने तक स्थितिस्थान कहना चाहिये। इस प्रकार ये स्थितिस्थान असल्यात होते हैं। उन असल्य स्थितिस्थानों में प्रत्येक एक-एक स्थितिबघस्थान में तीन्न, तीन्नतर और मद, मदतर आदि कषायोदयिवशेषरूप अध्यवसायस्थान असल्यात लोकाकाशप्रदेश प्रमाण होते हैं।

#### अनुभागबधाध्यवसायस्थाना की बृद्धिमार्गणा

अव अनुभागबधाध्यवसायस्थाना की वृद्धिमार्गणा का विचार करते हैं। वह दो प्रकार की है—अनन्तरोपनिधा रूप और परपरोपनिधा रूप। इनमें से पहले अनन्तरोपनिधा की रीति से आगे की गाथा में वृद्धिमार्गणा का कथन करते हैं—

# थोवाणि कसाउवये, अन्झवसाणाणि सन्वडहरिम्म । बिद्याइ विसेसहिया-णि जाव उक्कोसगं ठाणं ।।५३।।

शब्दायं—थोवाणि—अल्प, कसाउदये—कषायोदय मे, अञ्सवसाणाणि—अध्यवसाय, सब्बडहरिम्म-सर्व जघन्य, बिद्दयाद्व-दूसरे, विसेसिह्याणि—विशेषाधिक, जाव-तक, उक्कोसग—उत्कृष्ट, ठाणं—स्थाव । गाथार्थ—सर्व जघन्य कषायोदय में (अनुभागबध) अध्यवसायस्थान अल्प होते हैं । उससे आगे दूसरे आदिक कषायोदयस्थानो पर विशेषाधिक-विशेषाधिक उत्कृष्ट कषायोदयस्थान प्राप्त होने तक जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—'सव्वडहरिम्म'—अर्यात् सर्वं जघन्य कषायोदयं मे जो कि स्थितिबध का कारण है, उसमे कृष्णादि लेक्याओं के परिणामिवशेषरूप अनुभागबघाष्ट्यवसायस्थान अल्प प्राप्त होते हे, उससे दूसरे, तीसरे आदि कषायोदयस्थान पर उत्तरोत्तर विशेषाधिक-विशेषाधिक तव तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट स्थितिबध का अध्यवसायस्थान प्राप्त होता है। इसका आशय यह है कि सर्व जघन्य प्रथम कपायोदयस्थान की अपेक्षा दूसरे कषायोदयस्थान पर अनुभागबधाध्यवसायस्थान विशेषाधिक होते है, उससे भी तीसरे पर विशेषाधिक होते है, उससे भी चौथे पर विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट कथायोदय रूप स्थितिबधाध्यवसायस्थान तक कहना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिधा से वृद्धिमार्गणा का कथन करने के वाद अव परपरोपनिधा से वृद्धिमार्गणा का कथन करते हैं—

गंतूणमसंखेन्जे, लोगे दुगुणाणि नाव उपकोस। आवलिश्रसंखभागो, नाणागुणवृड्दिठाणाणि ।।५४।।

शब्दार्थ-गतूण-अतिक्रमण करने के वाद, असखेण्जे-असख्यात, लोगे-लोक प्रमाण स्थान, धुगुणाणि-दुगुने, जाव-पर्यन्त, तक, उक्कोस-उत्कृष्ट, आविलअसखभागो-आविल के अमख्यातवे भाग, नाणागुणवृद्धि-नाना गुणवृद्धि वाले, ठाणाणि-स्थान ।

गायार्थ—प्रथम क्षायोदय से असल्यात लोक प्रमाण स्थानो का अतिक्रमण करने के वाद जो आगे का क्षायोदयस्थान आता है, उसमे अनुभागबधाध्यवसायस्थान दुगुने हो जाते हे । इस प्रकार उत्कृष्ट क्षायोदयस्थान तक कहना चाहिये । इस प्रकार ये नाना गुणवृद्धि वाले स्थान आविलका के असल्यातवे भाग प्रमाण होते है ।

विशेषार्थ—ज्ञचन्य कषायोदय से वारभ करके वसख्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण कपायोदय-स्थानो का व्यर्तक्रमण करके जो स्थितिर्बंघाध्यवसायस्थान प्राप्त होता है, उस पर अनुभाग-वघाध्यवसायस्थान ज्ञचन्य कषायोदयस्थाने सर्वेची अनुभागवघाध्यवसायस्थानों की अपेक्षा दुगुने हो जाते हैं। इससे आगे फिर उतने ही कषायोदयस्थानों का उल्लंधन करके जो ऊपर स्थिति-वघाध्यवसायस्थान प्राप्त होता है, वहाँ पर अनुभागवघाध्यवसायस्थान दुगुने हो जाते है। इस प्रकार पुन-पुन वहाँ तक कहना चाहियें, जहाँ उत्कृष्ट कषायोदयस्थान प्राप्त होता है।

इन स्थानो के अन्तर-अन्तर में जो नाना रूप द्विगुण-द्विगुण वृद्धि वाले स्थान होते हैं, वे कितने होते हैं ? ऐसा पूछने पर आचार्य उत्तर देते हैं कि 'आविलअसखभागो' आविलका के असस्यातवे भाग में जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण ये द्विगुणवृद्धि वाले स्थान होते हैं।

अव पूर्वोक्त वृद्धिमार्गणा को प्रकृतियो मे घटित करते है-

सन्वासुभपगईणं, मुभपगईणं विवन्नयं जाण । ठिइबंधट्ठाणेसु वि, आउगवन्नाण पगडीणं ॥५५॥ पल्लासंरि मागं, गंतुं दुगुणाणि आउगाणं तु । थोवाणि पढमबधे, ठिइयाइ असंखगुणियाणि ॥५६॥

शब्दार्थ—सञ्वासुभपगईण—समस्त अशुभ प्रकृतियो की, सुभपगईण—शुभ प्रकृतियो की, विवक्तयं— विपरीत, जाण—जानना चाहिये, ठिइबघट्ठाणेसु—स्थितिवश्वस्थानो मे, वि—भी, आउगवर्जाण—आयु-कर्म के सिवाय, पगडीण—प्रकृतियो की ।

१ 'विद्याइ' इति, पाठान्तर । यह पाठान्तर उपयुक्त ज्ञात होता है।

असंख्यात लोकाकाशप्रदेशों का जितना प्रमाण होता है, उतने ही होते है, क्योंकि शास्त्रों में ऐसा कहा है कि---

'सक्षायोदया हि कृष्णादिलेश्यापरिणामित्रशेषा अनुभागबघहेतव '—कपायोदय में होने वाले कृष्णादि लेश्याओं के परिणामित्रशेष अनुभागबघ के कारण है तथा जवन्यस्थिति से प्रारभ करके उत्कृष्टस्थिति तक जितने समय होते हैं, उतने ही स्थिति के स्थान होते हैं। वह इस प्रकार जानना चाहिये कि किसी भी कमें की जो सर्व जवन्यस्थिति होती है, वह एक स्थितिस्थान कहलाता है। वही एक समय अधिक होने पर दूसरा स्थितिस्थान कहलाता है। वही दो समय अधिक होने पर तीसरा स्थितिस्थान कहलाता है। इस प्रकार एक-एक समय की वृद्धि करते हुए उत्कृष्टस्थिति प्राप्त होने तक स्थितिस्थान कहना चाहिये। इस प्रकार ये स्थितिस्थान असख्यात होते हैं। उन असख्य स्थितिस्थानों में प्रत्येक एक-एक स्थितिबघस्थान में तीन्न, तीन्नतर और मद, मदतर आदि कषायोदयिवशेषरूप अध्यवसायस्थान असख्यात लोकाकाशप्रदेश प्रमाण होते हैं।

### अनुभागबद्याध्यवसायस्थाना की वृद्धिमार्गणा

अद अनुभागबधाध्यवसायस्थाना की वृद्धिमार्गणा का विचार करते हैं । वह दो प्रकार की है—अनन्तरोपनिया रूप और परपरोपनिया रूप। इनमें से पहले अनन्तरोपनिया की रीति से आगे की गाथा में वृद्धिमार्गणा का कथन करते हैं—

# थोवाणि कसाउदये, अन्झवसाणाणि सन्वडहरिम्म । बिद्याइ विसेसहिया-णि जाव उनकोसगं ठाणं ॥५३॥

शब्दार्थं—श्रोवाणि—अल्प, कसाउदये—कषायोदय मे, अज्झवसाणाणि—अध्यवसाय, सन्वडहरिम्म—सर्व जघन्य, विद्याइ—दूसरे, विसेसहियाणि—विशेषाधिक, जाव—तक, उक्कोसग—उत्कृष्ट, ठाणं—स्थाच । गाथार्थ—सर्व जघन्य कषायोदय में (अनुभागवघ) अध्यवसायस्थान अल्प होते हैं । उससे आगे दूसरे आदिक कषायोदयस्थानो पर विशेषाधिक-विशेषाधिक उत्कृष्ट कषायोदयस्थान प्राप्त होने तक जानना चाहिये ।

विशेषार्थ— 'सव्वडहरमिन'—अर्थात् सर्वं जवन्य कषायोदयं मे जो कि स्थितिबंध का कारण है, उसमें कृष्णादि लेश्याओं के परिणामिवशेषरूप अनुभागबंधाध्यवसायस्थान अल्प प्राप्त होते हैं, उससे दूसरे, तीसरे आदि कषायोदयस्थान परं उत्तरोत्तर विशेषाधिक-विशेषाधिक तब तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट स्थितिबंध का अध्यवसायस्थान प्राप्त होता है। इसका आधाय यह हैं कि सर्वं जवन्य प्रथम कषायोदयस्थान की अपेक्षा दूसरे कषायोदयस्थान पर अनुभागबंधाध्यवसाय-स्थान विशेपाधिक होते है, उससे भी नौथे पर विशेषाधिक होते हैं, उससे भी नौथे पर विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट कषायोदय रूप स्थितिबंधाध्यवसायस्थान तक कहना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिधा से वृद्धिमार्गणा का कथन करने के वाद अव परपरोपनिधा से वृद्धिमार्गणा का कथन करते हैं—

गंतूणमसंखेज्जे, लोगे दुगुणाणि जाव उपकोस। आवलिम्रसंखभागो, नाणागुणवृड्दिठाणाणि ॥५४॥

शब्दार्थ-गतूणं-अतिक्रमण करने के वाद, असखेज्जे-असख्यात, लोगे-लोक प्रमाण स्थान, बुगुणाणि-दुगुने, जाव-पर्यन्त, तक, उक्कोस-उत्कृष्ट, आवितिअसखभागो-अविति के अमख्यातवे भाग, नाणागुणवृद्धि-नाना गुणवृद्धि वाले, ठाणाणि-स्थान ।

गायार्थ—प्रथम क्वायोदय से असंस्थात लोक प्रमाण स्थानो का अतिक्रमण करने के बाद जो आगे का क्वायोदयस्थान आता है, उसमें अनुभागबंधाध्यवसायस्थान दुगुने हो जाते हे । इस प्रकार उत्कृष्ट कवायोदयस्थान तक कहना चाहिये । इस प्रकार ये नाना गुणवृद्धि वाले स्थान आविलका के असंस्थातवे भाग प्रमाण होते हैं ।

विशेषार्थ—जवन्य कषायोदय से आरम करके अमल्यात लोकाकाशप्रदेशप्रमाण कपायोदय-स्थानो का अतिक्रमण करके जो स्थितिर्बंघाध्यवसायस्थान प्राप्त होता है, उस पर अनुभाग-बंघाध्यवसायस्थान जवन्य कषायोदयस्थाने सबंधी अनुभागवधाध्यवसायस्थानों की अपेक्षा दुगुने हो जाते हैं। इससे आगे फिर उतने ही कषायोदयस्थानों का उल्लंघन करके जो ऊपर स्थिति-बंघाध्यवसायस्थान प्राप्त होता है, वहाँ पर अनुभागबंघाध्यवसायस्थान दुगुने हो जाते है। इस प्रकार पुन-पुन वहाँ तक कहना चाहिये, जहाँ उत्कृष्ट कषायोदयस्थान प्राप्त होता है।

इन स्थानों के अन्तर-अन्तर में जो नाना रूप द्विगुण-द्विगुण वृद्धि वाले स्थान होते हैं, वे कितने होते हैं ? ऐसा पूछने पर जाचार्य उत्तर देते हैं कि 'आविलअसखभागों' आविलका के असस्यातवे भाग अर्थात् आविलका के असस्यातवे भाग वर्षात् आविलका के असस्यातवे भाग में जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण ये द्विगुणवृद्धि वाले स्थान होते हैं।

अव पूर्वोक्त वृद्धिमार्गणा को प्रकृतियो मे वटित करते है-

सक्वासुभपगईणं, सुभपगईणं विवन्नयं जाण । ठिइबंधट्ठाणेसु वि, आउगवन्नाण पगडीणं ॥४४॥ पल्लासंखियभागं, गंतुं दुगुणाणि आउगाणं तु । थोवाणि पढमबधे, ठिइयाइ असंखगुणियाणि ॥४६॥

शब्दार्थ—सञ्वासुभपगईण—समस्त अशुम प्रकृतियो की, सुभपगईण—शुभ प्रकृतियो की, विवज्जयं— विपरीत, जाण—जानना चाहिये, ठिइबद्यद्ठाणेसु—स्थितिबद्यस्थानो मे, वि—भी, आउगवज्जाण—आयु-कर्म के सिवाय, पगडीण—प्रकृतियो की ।

१ 'विद्याइ' इति, पाठान्तर । यह पाठान्तर उपयुक्त सात होता है।

पल्लासिखयभागं-पत्य के असस्यातवे भाग प्रमाण, गतु-उल्लघन करने के वाद, दुगुणाणि-दुगुने, आउगाण-आयुकमं के, तु-तो, थोवाणि-अल्प, पढमबद्गे-प्रथम स्थितिबध मे, ठिइयाइ-द्वितीय आदि स्थितिबध में. असखगुणियाणि-असस्यात गुण ।

गाथार्थ— (पूर्वोक्त वृद्धि) अशुभ प्रकृतियो की अपेक्षा कही गई है और शुभ प्रकृतियो की वृद्धि-प्ररूपणा उससे विपरीत जानना चाहिये तथा आयुकर्म के सिवाय सभी शुभाशुभ प्रकृतियो के स्थितिबधस्थानो मे भी वृद्धिप्ररूपणा कषायोदयवत् जानना चाहिये ।

पत्योपम के असल्यातवे भाग प्रमाण स्थितिबद्यस्थानो का उल्लंघन करने के अनन्तर जो-जो स्थितिबद्यस्थान प्राप्त होते हैं, उनमे हुगुने, दुगुने अनुभागवद्यस्थान होते हैं तथा आयुकर्म के प्रथम स्थितिबद्य में अनुभागबद्यस्थान अल्प होतें है और द्वितीय आदि स्थानों में असल्यात गुणित, असल्यात गुणित अनुभागबद्यस्थान होते हैं।

विशेषार्थ—सभी अशुभ प्रकृतियो मे अर्थात् ज्ञानावरणपचक, दर्शनावरणनवक, असातावेदनीय, मिथ्यात्व, सोलह कषाय, नौ नोकपाय, नरकाय, पचेन्द्रियजाति को छोडकर शेष पाच सहनन, समचतुरस्र को छोडकर शेष पाच सस्थान, वज्रऋषभनाराच को छोडकर शेष पाच सहनन, कृष्ण, नील वर्ण, दुरभिगघ, तिक्त, कटु रस. कर्कश, गृक, रुख, शीत स्पर्शं रूप अशुभवणीदि नवक, नरकगित, नरकानुपूर्वी, तिर्यचगित, तियंचानुपूर्वी, अप्रशस्त विहायोगित, उपघात, स्थावर, सुक्म, अपर्याप्त, साधारण, अस्थिर, अशुभ, दुभंग, दुश्वर, अनादेय, अथग कीति, नीचगोत्र और अतरायपचक, इन सताासी (६७) पाप प्रकृतियो के अनुभागवधाध्यवसायस्थानो की वृद्धिमार्गणा पूर्वोक्त अनुभागवधाध्यवसायस्थानो की वृद्धिमार्गणा के समान जानना चाहिये। तथा—

'सुभपगईण' इत्यादि, शुभ प्रकृतियो की अर्थात् सातावेदनीय, तियंचायु मनुष्यायु, देवायु, देवायु, देवायु, देवायु, स्वात्त, मनुष्याति, पचेन्द्रियजाति, शरीरपचक, समातपचक, बघनपचदशक, समचतुरस्र-सस्थान, अगोपागत्तय, वज्रऋषभनाराचसहनन, गुभवणीदि एकादश, देवानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, पराधात, अगुरुलध, उच्छ्वास, आतप, उद्योत, प्रशस्त विहायोगित, त्रस, वादर, पर्याप्त, प्रत्येक, स्थिर, शुभ, सुभग, सुस्वर, आदेय, यश कीर्ति, निर्माण, तीर्थंकर, उच्चगोत्त, इन उनहत्तर(६९) प्रकृतियो की वृद्धिमार्गणा विपरीत जानना चाहिये। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

उत्कृष्ट कषायोदय होने पर अनुभागबभाष्ट्यवसायस्थान सबसे कम होते हैं। द्विचरम कषायो-दयस्थान पर विशेषाधिक होते हैं, चिचरम कषायोदयस्थान पर विशेषाधिक होते हैं, चतु चरम

शृभ वर्णादि एकादश के नाम इस प्रकार हैं— वर्ण-स्वेत, पीत, लोहित, गध-सुरिमगध, रस-कवाय, बाम्ल, मधुर, स्पर्श-सपु, मृदु, स्निग्ध, उष्ण । कषायोदयस्थान पर विशेषाधिक होते हैं । इस प्रकार सव जघन्य कषायोदयस्थान प्राप्त होने तक कहना चाहिये

यह अनन्तरोपनिघा से अनुभागबघाष्ट्रयवसायम्यानो की वृद्धिमार्गणा का कथन जानना चाहिये। अब परपरोपनिघा से वृद्धिमार्गणा को स्पष्ट करते हैं—

उत्कृष्ट कषायोदयस्थान से आरम करके असख्यात लोकाकाशप्रदेश राशि प्रमाण कपायो-दयस्थानों का अघोभाग में अतिक्रमण करने के अनन्तर अघोभाग में जो दूसरा कषायोदयस्थान आता है, उसमें अनुभागबघाष्ट्रयवसायस्थान उत्कृष्ट कषायोदयस्थान सबघी अनुभागवघा-ध्यवसायस्थान की अपेक्षा दुगुने हो जाते हैं। फिर उतने ही कषायोदयस्थानों का अतिक्रमण करने के अनन्तर जो दूसरा अघोवर्ती कषायोदयस्थान प्राप्त होता है, उसमें अनुभागवघाष्ट्रयसाय-स्थान दुगुने होते हैं। इस प्रकार पुन-पुन जघन्य कषायोदयस्थान प्राप्त होने तक कहना चाहिये। जो अतर-अतर में नाना प्रकार के द्विगुणवृद्धि स्थान है वे आविलका के असख्येयभाग में जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण होते हैं। ये आविलका के असख्यातवे भाग मात्र शुभ प्रकृतियों के और अशुभ प्रकृतियों के प्रत्येक द्विगुणवृद्धि स्थान अल्प है और इनसे भी एक द्विगुणवृद्धि के अपान्तराल में रहे हुए कषायोदयस्थान असख्यात गुणित होते हैं।

इस प्रकार स्थितिबय के कारणभूत अध्यवसायों में अनुभागबय के कारणभूत अध्यवसायों का निक्रपण किया गया। अब स्थितिबयस्थानों में अनुभागबय की प्रकरणा करते हैं—

'ठिइबने' इत्यादि अर्थात् स्थितिबद्यस्थानो मे भी आयुक्रमं की प्रकृतियो को छोडकर शेष सभी प्रकृतियो के कषायोदयस्थानो मे अनुभागबद्याध्यवसायस्थानो के समान अनुभागबद्य-स्थान जानना चाहिये। इसका स्पष्टीकरण यह है कि--

आयुर्वाजत (नरकायु को छोडकर) पूर्वोक्त छियासी (६६) अशुभ प्रकृतियो की जघन्य स्थिति में अनुभागवघस्थान असल्यात लोकाकाशप्रदेश प्रमाण होते हैं। वे वस्यमाण स्थानों की अपेक्षा सबसे कम हैं। उससे द्वितीय स्थिति में अनुभागवघस्थान विशेषाधिक हैं। उससे पी तृतीय स्थिति में अनुभागवघस्थान विशेषाधिक हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक उत्तरोत्तर विशेषाधिक अनुभागवघस्थान कहना चाहिये तथा पूर्वोक्त उनहत्तर (६९) शुभ प्रकृतियों में से आयुत्तिक (तियँच, मनुष्य, देव आयु) को छोडकर शेष ६६ प्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति में अनुभागवघस्थान यद्यपि असल्यात लोकाकाशप्रदेश राशि प्रमाण है तथापि वे वस्थमाण स्थानों की अपेक्षा सब से कम है। उनसे एक ममय कम उत्कृष्टस्थिति में अनुभागवघस्थान विशेषाधिक होते हैं। उनसे मी दो समय कम उत्कृष्टस्थिति में अनुभागवघस्थान विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार इस विशेषाधिक क्रम से जघन्यस्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिधा से स्थितिबधस्थानो मे अनुभागबध की वृद्धिमार्गणा का कथन किया गया । अव परपरोपनिधा से उसकी वृद्धिमार्गणा का कथन करते है— पूर्वोक्त आयुर्वाजत छियासी (५६) अशुभ प्रकृतियो की जघन्य स्थित से आरभ करके पत्योपम के असख्यातवे भाग मान स्थितिस्थानो का अतिक्रमण करके जो दूसरा स्थितिस्थान प्राप्त होता है, उसमे अनुभागबघस्थान जघन्यस्थिति सबघी अनुभागबघस्थानो से दुगुने होते है, उससे फिर उतने ही स्थितिस्थान अतिक्रमण करके जो नथा स्थितिस्थान प्राप्त होता है, उसमे अनुभाग-बघस्थान दुगुने होते है। इस प्रकार पुन-पुन उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये, तथा—

पूर्वोक्त बायुवांजत छियासठ (६६) शुभ प्रकृतियो की उत्कृष्ट स्थिति से आरंभ करके पत्योपम के असख्यातवे भाग माल स्थितिस्थानो का उल्लंघन करके जो नया अघोवर्ती स्थितिस्थान प्राप्त होता है, उसम अनुभागवधस्थान उत्कृष्ट स्थितिस्थान सबघी अनुभागवधस्थानो से दुगुन होते हैं। तटनन्तर पुन उतने ही स्थितिस्थान नीचे उतर कर जो अघोवर्ती नया स्थितिस्थान प्राप्त होता है, उसमे अनुभागवधस्थान दुगुने होते हैं। इसी प्रकार इसी क्रम से जघन्य स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

ये शुभ प्रकृतियों के और अशुभ प्रकृतियों के प्रत्येक के द्विगुणवृद्धिस्थान आविलका के असल्यातवे भाग में जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण होते हैं तथा ये द्विगुणवृद्धिस्थान अल्प हैं। क्योंकि उनका प्रमाण आविलका के असल्यातवे भाग मान्न है। उनसे एक द्विगुणवृद्धि के अपान्तराल में स्थितिस्थान असल्यात गुणित होते हैं। क्योंकि उनका प्रमाण पल्योपम के असल्यातवे भाग मान्न होता है, तथा—

चारो आयुकर्मों की जवन्य स्थिति में अनुभागववस्थान सब से कम होते हैं। उससे एक समय अधिक जवन्यस्थिति में अनुभागवधस्थान असस्थात गुणित होते हैं। उससे भी द्विसमय अधिक जवन्यस्थिति में अनुभागवधस्थान असस्थात गुणित होते हैं। इसी प्रकार इसी क्रम से उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक असस्थात गुणित अनुभागवधस्थान कहना चाहिये।

इम प्रकार परपरोपनिघा से स्थितिब्रमस्थाना में अनुभागवध की वृद्धिमार्गणा का कथन जानना चाहिये।

अव अनुभागवधस्थानो की तीवता और मदता का ज्ञान कराने के लिये अनुभागवधाध्यवसाय-स्थानो की अनुकृष्टि का निरूपण करते है। अनुभागवधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि

> घाईणमसुभवण्णरसगघकासे जहन्न ठिइबंधे। जाणज्ञ्ञवसाणाइं तदेगदेसो य अन्नाणि ॥५७॥ पल्लासिखयभागो जाव विद्यस्स होइ विद्यम्मि । आ उक्कस्सा एवं उवघाए वा वि अणुकड्ढी ॥५८॥

शब्दार्थ-- चाईण-वाति प्रकृतियो के, असुभवण्णरसगधकासे-अशुभ वर्ण, गघ, रस और स्पर्श, जहन्न-जधन्य, ठिइवधे-स्थितिवच म, जाण-जानो; अञ्चवसाणाई-अनुभागवधाध्यवसायस्थान, तदेगदेसो-उनका एक देश, य-और, अन्नाणि-अन्य (अनुभागवधाध्यवसायस्थान)।

पत्तासिखयभागो-पत्य के असस्यातवे भाग प्रमाण जाव-तक, विद्वयस्य-दूसरे स्थित-स्थान के, होई-होती है, विद्वयम्य-दूसरे स्थान मे, आ उक्कस्सा-इस तरह उत्कृष्ट स्थितिस्थान तक, एवं-इस प्रकार, उवचाए-उपघात नामकर्म में, वा-और, वि-भी, अणुकड्ढी-अनुकृष्टि।

गाथायं—वातिप्रकृतियो तथा अञ्चय वर्णं, रस, गव और स्पर्शं, इन प्रकृतियो के जधन्य स्थितिबच मे जो अनुभागवद्याध्यवसायस्थान है, उनका एक देश तथा अन्य भी अनुभागवद्या-ध्यवसायस्थान द्वितीय स्थितिबच मे जानना चाहिये।

इस प्रकार पत्योपम के असल्यातवे भाग प्रमाण स्थितिस्थानो का उत्लघन करने पर प्रथम स्थितिस्थान के अध्यवसायों की अनुकृष्टि समाप्त होती है। तदनन्तर (प्रथम स्थितिस्थान की अनुकृष्टि पूर्ण होने के बाद) दूसरे स्थितिबच के अनुभागवधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि दूसरे स्थान में समाप्त होती है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थितिस्थान तक कहना चाहिये। उपधात नामकमें मे भी इसी प्रकार अनुकृष्टि जानना चाहिये।

विशेषार्थ—यहाँ पर प्राय प्रियदेश में वर्तमान अभव्य जीव के जी जवन्य स्थितिवच होता है, वहाँ से स्थिति की वृद्धि होने पर कही जाने वाली अनुकृष्टि का अनुसरण करना चाहिये। अर्थात् यहाँ जो स्थिति की वृद्धि में अनुकृष्टि कही जायगी, वह प्राय प्रथिदेश में वर्तमान अभव्य जीव के जवन्य स्थितिवच से प्रारम्भ करके कहना चाहिये। परन्तु निम्नलिखित प्रकृतियों के विषय में यह विशेषता है कि—

सातावेदनीय, मनुष्यद्विक, देवद्विक, तिर्यंचिक, पचेन्द्रियजाति, तस, वादर, पर्याप्त, प्रत्येक शरीर, समचतुरस्रसस्थान, वज्रऋषमनाराचसहनन, प्रशस्तविहायोगिति, स्थिर, शुम, सुभग, सुस्वर, आदेय, यश कीर्ति, उच्चगीत, और नीचगीत इन तेईस प्रकृतियो की अभव्यप्रायीग्य जघन्य स्थितिबध से नीचे भी अनुकृष्टि का अनुसरण करना चाहिये।

रै कुछ एक प्रकृतियों की अनुकृष्टि अभव्य के जवन्य स्थितिबद्य से भी पहले (हीनतर स्थितिबद्य से) प्रारम्भ होती है, इसी बात को स्पष्ट करने के लिये यहा 'प्राय' शब्द रखा है।

र प्रकृतियों नो चार क्यों में विभाजित करके प्रत्येक वर्ग में अनुकृष्टि, तीत्रमदत्व और स्वस्थान में तुत्यता का विचार किया है—-१ अपरावर्तमान अशुभप्रकृति वर्ग, २ अपरावर्तमान शुभप्रकृति वर्ग, ३ परावर्तमान शुभप्रकृति वर्ग, ४ परावर्तमान अशुभप्रकृति वर्ग। इन क्यों में ग्रह त प्रकृतियों के नाम इस प्रकार है—-

१ अपरावर्तमान अश्वम प्रकृति पैतालीस घाति प्रकृतिया, असुभ वर्णादि नवक, उपघातनाम। कुल पचवन प्रकृतिया।

२ - अनरावर्तमान शुभ प्रकृति—पराधात, पन्द्रह बधन, पाच सरीर, पाच सवातन, तीन अगोपाग, शुभवणीदि व्यारह, तीर्यंकर, निर्माण, अगुरसधु, उच्छ्वास, आतप, उद्योत । कुल छिमालीस प्रकृतिया ।

व परावर्तमान शुम प्रकृति—सातावेदनीय, स्थिरादि षट्क, उच्चगोत्र, देवद्विक, मनुष्यद्विक, पचेन्द्रिय-जाति, समचतुरस्रसस्यान, वष्त्रऋषभन।राचसहनन, प्रशस्तिविह।योगित । कुल सोलह प्रकृतिया।

४ परावर्तमान अशुभ प्रकृति— वसातावेदनीय, स्थावरदशक, नरकहिक, अप्रशस्तिवहायोगति, एकेन्द्रिय बादि चार जातिया, प्रथम सस्थान और सहनन को छोडकर शेप पाच सस्थान और पाच सहनन। कुल अट्टाईस प्रकृतिया।

ज्ञानावरणपचक, दर्शनावरणनवक, मिथ्यात्व, सोलह कषाय, नव नोकपाय, अन्तरायपचक ये घातिकमं की (४५) प्रकृतिया तथा अशुभ गघ, वर्ण, रस और स्पर्श अर्थात् कृष्ण, नील ये दो अशुभ वर्ण, दुरिभगध, तिक्त, कटुक ये दो अशुभ रस, गृष्ठ, कर्कश, रक्ष, शीत, ये चार अशुभ स्पर्श रूप अशुभ वर्णीदिनवक, उपघातु कुल पचवन (५५) प्रकृतियो के जघन्य स्थिति-वघ मे जो अनुभागबघाध्यवसायस्थान होते है, उनका एकदेश दूसरे स्थितिबघ मे भी रहता है तथा अन्य भी अनुभागबघाध्यवसायस्थान रहते है।

जनत कथन का अभिप्राय यह है कि जघन्य स्थितिबंध के प्रारम्भ में जो अनुभागबंधाध्य-वसायस्थान होते हैं, उनका असख्यातवा भाग छोड़कर श्रेष सभी अनुभागबंधाध्यवसायस्थान दूसरे स्थितिबंध के प्रारम्भ में पाये जाते हैं तथा अन्य भी होते हैं। इसी प्रकार दूसरे स्थितिबंध के प्रारम्भ में जो अनुभागबंधाध्यवसायस्थान होते हैं, उनका असख्यातवा भाग छोड़कर श्रेप सभी अनुभागबंधाध्यवसायस्थान तृतीय स्थितिबंध के प्रारम्भ में पाये जाते हैं तथा अन्य भी होते हैं। तृतीय स्थितिबंध के प्रारभ में जो अनुभागबंधाध्यवसायस्थान होते हैं, उनका असख्यातवा भाग छोड़कर श्रेष सभी चतुर्थ स्थितिबंध के आरम्भ में पाये जाते हैं तथा अन्य भी होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक कि पल्योपम के असख्यातवें भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है। यहाँ पर अर्थात् पल्योपम के असख्यातवें भाग प्रमाण स्थितियों का अन्त होता है, वहाँ जबन्य स्थितिबंध के प्रारम्भ में होने बाले अनुभागबंधाध्यवसाय स्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। (और जहाँ पर जबन्य स्थितिबंध के प्रारम में होने वाले अनुभागबंधाध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त होती हैं—)

होने वाले अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि समाप्त होती हैं—)

उसक अनन्नर उपरितन स्थितिबध में द्वितीय स्थितिबध के प्रारम्भ में होने वाले अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि समाप्त होती है। इसी वात को स्पष्ट करने के लिये गाथा में
कहा गया है कि—'बिइयस्स होइ बिइयम्मि' यानी द्वितीय स्थितिबध सम्बन्धी अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि दूसरे स्थान पर अर्थात् जहाँ जवन्य स्थितिबध के प्रारम्भ में होने वाले
अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि समाप्त होती है, उसके अनन्तरवर्ती स्थान पर समाप्त
हो जाती है। तीसरे स्थितिबध के प्रारम्भ में होने वाले अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि उसके अनन्तरवर्ती स्थान पर समाप्त होती है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक
कि उपर कही गई प्रकृतियों की अपनी-अपनी उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है। इसी वात
को वतलाने के लिये गाथा में 'आ उक्कसा एव' यह पद कहा है। अर्थात इसी प्रकार से उक्त
प्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि जानना
चाहिये तथा जिस प्रकार से धातिकमों की प्रकृतियों की अनुकृष्टि कही है, उसी प्रकार उपधात
नामकर्म में भी अनुकृष्टि जानना चाहिये।

१ ये सभी प्रकृतिया अपरावर्तमान अशुभ प्रकृतिवर्गं की हैं।

२ 'अन्य' का आशय यह है कि प्रयम स्थितिवधगत सर्व अनुभागवधाध्यवसायस्थानो से का कोई भी अनुभाग-वधाध्यवसायस्थान न हो किन्तु उनसे व्यतिरिक्त दूसरे अनुभागवधाध्यवसायस्थान हो।

३ कर्म प्रकृतियो की जवन्य और उस्कृष्ट स्थिति आगे स्थितिश्व प्रकरण नै वताई जा रही है।

अनुकर्षण या अनुवर्तन को अनुकृष्टि कहते हैं। अर्थात् पूर्व स्थितिम्थान सम्बन्धी अनुभाग-बधाद्यवसायस्थानी हा उत्तरसमयवर्ती स्थितिस्थानो में अनुवर्तन प्रापण (पाये जाने) के सम्बन्ध में विचार करना अनकृष्टि कहलाता है।

घातिकमें और उपघात नामकमें प्रकृतियों में अनुकृष्टि का विचार करने के वाद अव आगे की गाथाओं में अन्य प्रकृतियों की अनुकृष्टि का क्रम वतलाते हैं—

परघाउन्जोउस्सासायबघुवनाम तणुउवंगाणं । पडिलोमं सायस्य उ उक्कोसे जाणि समऊणे ।।५९।। ताणि य अञ्चाणेवं ठिइबंधो जा जहन्नगमसाए । हेठ्ठुन्जोवसमेवं परित्तमाणीण उ सुमाणं ।।६०।।

शन्दार्थ-परघाउच्नोउस्सासायव-पराघात, उद्योत, उच्छ्वास, आतप, ध्रुवनाम-नामकर्म की ध्रुवविधनी प्रकृतिया, तणु-पाच शरीर आदि, उवंगाण-अगोपागितक, पिंडलोम-प्रतिलोम (पश्चान्पूर्वी) से, सायस्स-सातावेदनीय की, उ-तथा, उक्कोसे-उत्कृष्ट स्थितिस्थान मे, जाणि-जितने, समऊणे-समयोन (एक समय कम)।

ताणि-वे, य-और, अन्नाण-अन्य, एव-इस प्रकार, ठिइबंधी-स्थितिवध, जा-तक, जहन्रग-जबन्य स्थितिस्थान, असाए-असाता वेदनीय की, हेंद्ठुक्जोयसम-नीचे के स्थितिस्थानों में उद्योत के समान, एवं-इस तरह, परिसमाणीण- परावर्तमान, उ-और, सुभाण-शुभ प्रकृतियों की।

गायार्थ—परावात, उद्योत, उच्छ्वास, आतप तथा नामकमं की घुवबिवनी नो प्रकृतियो की और पाच शरीर आदि, तीन अगोपाग प्रकृतियो की अनुकृष्टि प्रतिलोमक्रम (पश्चान्पूर्विक्रम) से जानना चाहिये तथा सातावेदनीय की अनुकृष्टि उत्कृष्ट स्थिति से पाण्चात्य स्थितियों में 'वे सब और अन्य अनुभागवधाध्यवसायस्थान होते हैं इस प्रकार कहना चाहिये।

। इसी प्रकार असातावेदनीय के जघन्य स्थितिबच तक 'वे सब और अन्य स्थान' इस प्रकार कह कर उससे पूर्व स्थितियों में उद्योतवत् अनुकृष्टि कहना चाहिये तथा परावर्तमान सभी शुभ । अस्तिक्यना से प्रकृतियों में अनुकृष्टि की स्थापना इस प्रकार जानना चाहिये—



इम स्थापना मे १० समयात्मक स्थान वभव्यप्रायोग्य जवन्य स्थितिस्थान हैं, ११ से लेकर आगे १५ तक के अक पत्य के असख्यातभाग प्रमाण स्थितियों के तथा यही ११,१२,१३ आदि अक वितीय, तृतीय, चतुर्य आदि स्थितिस्थान के भी वर्षक हैं और १० समयात्मक प्रथम स्थितिस्थान से उठी रेखा रूप अनुकृष्टि १५ समयात्मक स्थितिस्थान तक आकर जिन्दु रूप मे समाप्त हुई। अर्थात् बहाँ इस समय से प्रारम्भ हुई अनुकृष्टि समाप्त हो गई। इसी प्रकार सर्वत्र समझना चाहिये।

प्रकृतियो की अनुकृष्टि सानावेदनीय के अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि के समान जानना चाहिये।

विशेषार्थ—नराघात, उद्योत, उच्छ्वास, आतप, शुभवणीदि एकादश (११) एव अगुरुलघु, निर्माण आदि रूप नामकर्म की ध्रुवबिघनी प्रकृतिया और 'तण उवगाण' इस पद में आये हुए तनू (शरीर) पद से शरीर, सघातन और बघन भी ग्रहण किये गये हैं, इसित्ये पाच गरीर, पाच सघातन और पन्द्रह बन्धन, इन पच्चीस और अगोपागितक कुल मिलाकर इन पैतालीस प्रकृतियों की अन्कृष्टि प्रतिलोमक्रम से कहना चाहिये। जिसका स्पष्टीकरण निम्न प्रकार है—

उपर्युक्त पैतालीस प्रकृतियों के उत्कृष्ट स्थितिबद्यस्थान के प्रारम्भ में जो अनुभागबद्याध्यवसायस्थान होते हैं, उनके असख्यातवे भाग को छोड़कर शेष सभी स्थान एक समय कम
उत्कृष्ट स्थितिबद्य के प्रारम्भ में पाये जाते हैं तथा और भी अन्य स्थान प्राप्त होते हैं। एक समय
कम उत्कृष्ट स्थितिबद्य के प्रारम्भ में जो अनुभागबद्याध्यवसायस्थान होते हैं, उनका असख्यातवा
भाग छोड़कर शेप सभी स्थान दो समय कम उत्कृष्ट स्थितिबद्य के आरम्भ में पाये जाते हैं एव
अन्य भी स्थान होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक पल्योपम के असख्यातवे
भाग प्रमाण स्थितिया अधो-अधो भाग में अतिक्रान्त होती है। यहाँ पर उत्कृष्ट स्थितिबद्य के
आरम में होने वाले अनुभागबद्याध्यवसायस्थानों की प्रत्येक स्थितिस्थान पर असख्यातवाअसख्यातवा भाग छोड़ने से अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। इसके अनन्तर अधोवर्ती स्थितस्थान में
एक समय कम उतकृष्ट स्थितिबद्य के आरम्भ में होने वाले अनुभागबद्याध्यवसायस्थानों की
अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। उससे भी अद्योवर्ती स्थितिस्थान में दो समय कम उत्कृष्ट
स्थितिबद्य के आरम्भ में होने वाले अनुभागबद्याध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती
है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक पूर्वोक्त सभी (४५) प्रकृतियों की अपनी-अपनी
जवन्य स्थिति प्राप्त होती है।

'सायस्स उ उक्कोसे' इत्यादि अर्थात् सातावेदनीय की उत्कृष्ट स्थिति को बाधने वांले जीव के जो अनुभागवधाध्यवनायस्थान- होते है, वे एक समय कम- उत्कृष्ट स्थितिबध के प्रारम्भ में भी होते हैं और अन्य भी होते हैं। जो अनुभागवधाध्यवसायस्थान एक समय कम उत्कृष्ट स्थितिबध के आरम्भ में होते हैं, वे दो समय कम उत्कृष्ट स्थितिबध के प्रारम्भ में भी होते हैं तथा अन्य भी होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक असातावे-दनीय का जधन्य स्थितिबध प्राप्त होता है। इसका अभिप्राय यह है कि जितने प्रमाण वाली

१ अपरार्थ्यमान शुभ प्रश्नतियों की अनुवृष्टि उत्कृष्ट स्थितिस्थान से प्रारम्भ कर नीचे जवन्य स्थितिस्थानों में समाप्त होती है, यह प्रतिलोम का आशय है।

२ अर्थात् पत्योपम के असख्यातर्वे भागप्रमाण की स्थितियो में से बन्तिम स्थितिवध में।

३ असातावेदनीय के अभव्य सम्पन्धी जवन्य अनुभागवधप्रायोग्य उत्कृष्ट स्थितिबध से सातावेदनीय की अनुकृष्टि का प्रारम्भ करके असाता के जवन्य अनुभागवधप्रायोग्य जवन्य स्थितिबध तक कहकर अनुकृष्टि का अनुकृष्ट का अनुकृष्ट का अनुकृष्ट का अनुकृष्ट

स्थितिया असातावेदनीय के जघन्य अनुभागवध के योग्य है और सातावेदनीय के माथ परिवर्तित परिवर्तित होकर बघती है, उतने प्रमाण वाली सातावेदनीय की स्थितियों में 'वे और अन्य भी अनुभागबघाष्ट्रयवसायस्थान' होते है, इस क्रम का अनुसरण करना चाहिये तथा 'हेट्ठुज्जोयसम' अर्थात् इसके नीचे<sup>3</sup> उद्योतनामकर्म के समान कहना चाहिये। इनका आशय यह हुआ कि जैसा पहले उद्योत के अनुभागबघाष्ट्रयवसायस्थानो का कथन किया है, उसी प्रकार यहाँ पर भी कहना चाहिये और वह इस प्रकार-अमातावेदनीय के जघन्य स्थितिवध से अवीवर्ती स्थितिस्थान में जो अनुभागबधाध्यवसायस्थान होते हैं, वे कुछ तो उपरितन स्थिति-स्थान सम्बन्धी ही होते हैं और कुछ अन्य होते हैं। उसमें भी अधीवर्ती स्थितिस्थान में जो अनुभागबधाध्यवसायस्थान होते हैं, वे कुछ तो पूर्ववर्ती स्थितिस्थान सम्बन्धी होते हैं और कुछ अन्य होते हैं। इस क्रम से नीचे-नीचे अघोमुख रूप से तव तक कहना चाहिये, जव तक पल्योपम के अमख्यातवे भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होनी है । वहाँ पर अमातावेदनीय के जघन्य स्थितिवघ के तुल्य स्थितिस्थानो सम्बन्धी अनुभागबघाष्ट्रयवसायस्थानो की अनुकृष्टि समाप्त होती है।

इस समग्र कथन का साराश यह है कि असातावेदनीय के जघन्य स्थितिवध के समान स्थिति-स्थान वाले अनुभागबचाध्यवसायस्थानो के अघो-अघोवर्ती एक-एक स्थितिस्थान मे असख्यातवा भाग विच्छित्र करने पर पल्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियो के व्यतीत होने पर पूर्ण रूप से अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। तदनन्तर असातावेदनीय के जघन्य बघ के तुल्य स्थिति-स्थान से अघोवर्ती स्थितिस्थान सम्बन्धी अनुभागबधाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि पत्योपम के अस-स्यातवे भाग मात्र स्थान से अघोवतीं स्थितिस्थान पर समाप्त हो जाती है। इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक सातावेदनीय की जघन्यस्थिति प्राप्त होती है तथा-

'एव परित्तमाणीण उ सुभाण' अर्थात् जैसे सातावेदनीय की अनुकृष्टि का कथन किया है, उसी प्रकार मनुष्यद्विक, देवद्विक, पचेन्द्रियजाति, समचतुरस्रसस्थान, वज्रऋषभनाराचसहनन, प्रशस्त-विहायोगित, स्थिर, शुभ, सुभग, सुस्वर, आदेय, यश कीति और उच्चगोत रूप इन सभी परावर्तमान पन्द्रह शुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि एक-एक प्रकृति का नामोच्चारण करके कहना चाहिये।

अव असातावेदनीय की अनुकृष्टि का कथन करते है-

#### जाणि असायजहन्ने, उदहिपुहुत्तं ति ताणि अण्णाणि । आवरणसमुप्पेवं, परित्तमाणीणमसुभाणं 1।६१।।

शब्दार्थ — जाणि-जो, असाय-असातावेदनीय, जहन्ने - जघन्य मे, उदिहपुहुत्त ति-सागरोपम पृथक्त्व स्थितिस्थान तक, ताणि-वे, अन्नाणि-अन्य, आवरणसमुप्य-ऊपर ज्ञानावरण के समान, एव-इस प्रकार, परित्तमाणीण-परावर्तमान असुमाणं-अशुभ प्रकृतियो की ।

१ शतपृथक्त सागरोपम प्रमाण। २ साता और असाता वेदनीय ये दोनो प्रकृतिया परावर्तमान हैं। अत साता का बद्य करके असाता का और अक्षाता का बध करके साता का, इस प्रकार इनका बधकम चलता रहता है।

३ असातावेदनीय के जयन्य अनुभागप्रायोग्य स्थितिवध के पश्चात । ४. अर्थात् जयन्य अनुभागप्रायोग्य जितने स्थितिस्थान है, उसने प्रमाण।

गाथार्य असातावेदनीय के जघन्य स्थितिबंध से शतपृथक्तवसागरोपम प्रमाण स्थितिबंधस्थाने तक 'वे सब और अन्य' इस क्रम से और उससे ऊपर जानावरण के समान अनुकृष्टि जानना तथा जैसे असाता-वेदनीय की अनुकृष्टि है, उसी तरह समस्त परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों की भी अनुकृष्टि जानना चाहिये।

विशेषार्थ—असातावेदनीय की जघन्य स्थितिबघ के प्रारम्भ में जो अनुभागवघाध्यवसायस्थान होते हैं, वे एक समय अधिक जघन्य स्थितिबघ के आरम्भ में भी होते हैं। अरे अन्य भी होते हैं। जो अनुभागवघाध्यवसायस्थान एक समय अधिक जघन्य स्थितिवघ के आरम्भ में होते हैं, वे दो समय अधिक जघन्य म्थितिबघ के आरम्भ में भी होते हैं। इस प्रकार इसी क्रम से सागरोपमशतपथक्तव प्रमाण स्थितिबघ प्राप्त होने तक कहना चाहिये। जितनी सातावेदनीय की स्थितियों में 'वे ही और अन्य' अनुभागवघाध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि का क्रम कहा है, उसी क्रम से उतने ही प्रमाण वाली असातावेदनीय की स्थितियों में भी जघन्य स्थिति से आरम्भ करके 'वे ही और अन्य' अनुभागवघाध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि कहना चाहिये। इतनी ही स्थितिया सर्व जघन्य अनुभागवघ के योग्य होती है। क्योंकि इतनी स्थितिया सातावेदनीय से परिवर्तित हो-होकर बघती है। परावर्तमान परिणाम प्राय मद होता है, इसलिये स्थितियों में जघन्य अनुभागवघ सभव है। इसके ऊपर तो जीव केवल असातावेदनीय को ही बाघता है और वह भी तीवतरे परिणाम से। अतएव वहाँ पर अघन्य अनुभागवघ सम्भव नही है।

अव जक्त्य अनुभागविष्ठ से ऊपर की स्थितियों की -अनुकृष्टि को स्पट करते हैं कि 'आवरण-समृष्पि ति' अर्थात् इससे आगे की स्थितियों का जैसा क्रम ज्ञानावरणादि का कहा है, उसी प्रकार 'तदेकदेश अरेर अन्य' इस 'प्रकार- से ही कहना चाहिये। वह इस प्रकार—असातावेदनीय की जक्त्य अनुभागविष्ठ के योग्य स्थितियों की जो- चरम स्थिति है, उसके बच के आरम्भ में जो अनुभागविष्ठाव्यवसायस्थान होते हैं, उनका एकदेश उससे उपरिवर्ती स्थितिवष्ठ के आरम्भ में रहता है एव अन्य भी अनुभागविष्ठाव्यवसायस्थान होते हैं। पुन उससे भी उपरितन स्थितिवष्ठ के आरम्भ में रहता है अरम्य में प्रकार स्थितिस्थान सबची अनुभागविष्ठाव्यवसायस्थानों का एकदेश रहता है और अन्य भी अनुभागविष्ठाव्यवसायस्थान होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना—चाहिये, जब तक पत्योपम के असल्यातवे भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है। यहाँ पर जवन्य अनुभागविष्ठ के योग्य अन्तिम स्थिति सम्बन्धी अनुभागविष्ठाव्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। तदनन्तर उससे भी उपरितन स्थितिवष्ठ में जवन्य अनुभागविष्ठ होती है। इसी प्रकार असातावेदनीय सवधी अनुभागविष्ठाव्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। इसी प्रकार असातावेदनीय की उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

१ पृथक्त भव्द का आग्राय बहुत्ववाचक मानकर सैकडो सागरोपम यह अर्थ करना चाहिये—ऐसा- उपयुक्त प्रतीत होता है। यहा पृथक्त भव्द किस प्रयोजन से प्रयुक्त हुआ है, यह स्पष्ट नहीं है। क्योंकि पृथक्त गृब्द २ से ९ तक की सख्या के लिये प्रयोग किया जाता है। विशेष स्पष्टीकरण विज्ञजन करने की क्रूपा करें।

२ तदेन देश अर्थात् उत अनुभागाध्यवसायस्थानो मे - से एक असंख्यातवा भाग छोडकर शेष- सर्व अनुभागा-इयवनाथस्थान।

अव शेष परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों की अनुकृष्टि के वारे में मकेन करते हैं—

'एव परित्तमाणीणमसुभाण' अर्थात् जिस प्रकार असातावेदनीय के अनुभागाध्यवसायम्थानां
की अनुकृष्टि कही, उसी प्रकार शेष नरकद्विक, पचेन्द्रियजाति को छोडकर शेप एकेन्द्रिय आदि

चार जाति, प्रथम संस्थान को छोडकर शेष पाव संस्थान, प्रथम सहनन को छोडकर शेष पाच

चार जात, प्रथम संस्थान का छाड़कर राज पाप सार्पात प्रथमित, अस्थिर, अश्रुभ, दुर्भग, दुस्यर, सहनन, अप्रशस्तविहायोगित, स्थावर, सूक्ष्म, साघारण, अपर्यात, अस्थिर, अश्रुभ, दुर्भग, दुस्यर, अनादेय और अयुश कीर्ति–इन सत्ताईस (२७) परावर्तमान अश्रुभ प्रकृतियो की एक-एक का

नामोच्चारण करके अनुकृष्टि कहना चाहिये।

अव तिर्यचिद्धक और नीचगोत्न की अनुकृष्टि का कथन करते है— सेकाले सम्मत्तं, पिडवज्जंतस्स सत्तमिखईए । जो ठिइबधो हस्सो, इत्तो आवरणतुल्लो य ।।६२॥ जा अभवियपाउग्गा, उष्पिमसायसमया उ आजेंद्वा । एसा तिरियगतिवृगे, नीयागोए य अनुकड्ढी ।।६३॥

"शब्दार्थ-सेकाले-उस जनन्तर समय में, सम्मत्त-सम्यक्त्व, पिडवज्जंतस्स-प्राप्त करनेवाल, सत्तमिंबईए-सप्तम पृथ्वी के नारक का, जो ठिइवधी-जो स्थितिवय, हस्सी-हस्व, जघन्य, इती-उससे, आवरणतुल्लो-ज्ञानावरण के समान, य-और।

जा-तक, अभविवपार्जगा-अभव्यप्रायोग्य, र्डाप्प-ज्यप्र, असायसमया-असातावेदनीय के समान, उ-और, आ जेट्टा-उत्कृष्ट पर्यन्त, एसा-यह, तिरियगतिद्वरो-तिर्यचगतिद्विक, नीयांगोए-नीचगोल की, य-और, अमुकड्ढी-अनुकृष्टि ।

गायार्थं अनन्तर समय में सम्यक्त्व प्राप्त करने दाले सन्तम नरक पृथ्वी के जीव के जी जघन्य रियतिबच' होता है, उस स्थितिबंध से प्रारम्भ करके अभव्यप्रायोग्य जधन्य स्थितिबध तर्क तो तिर्यचिष्ठक और नीचगोल की अनुकृष्टि ज्ञानावरणादिवत् और उससे ऊपर उत्कृष्ट स्थितिबध तर्क की अनुकृष्टि असातावेदनीयवत् कहना चाहिये।

ं विशेषार्थ—सप्तम पृथ्वी में वर्तमान नारक जीव जो अनन्तर समय में अम्यक्त को प्राप्त करने वाला है, उसके जो ज़बन्य स्थितिबच होता है, उससे ऊपर का स्थितिबच अनुकृष्टि की अपेक्षा आवरण अर्थात् ज्ञानावरण के समान जानना चाहिये और वह तव तक, जब तक कि अभव्यप्रायोग्य जबन्य स्थितिबच हो। इनमें पहले तिर्यचगित की अनुकृष्टि का विचार करते है—

नप्तम पृथ्वी मे वर्तमान और सम्यक्त्व प्राप्त करने के अभिमुख नारको के तिर्यचगित की जवन्य स्थिति को बावते हुए जो अनुभागर्वधाष्ट्यवसायस्थान होते है, उनका असख्यातवा भाग छोडकर अन्य सभी स्थान द्वितीय स्थितिवघ के आरम्भ में होते है तथा अन्य भी होते है।

१ अभव्यप्रायोग्य जघन्य स्थितिवध तक के सन स्थितिवध अनुकृष्टि की अपेक्षा आवरणतुल्य है, अर्थात् उतने न्यितिस्थानी की अनुकृष्टि आवरणवत् समझना चाहिये।

द्वितीय स्थिति को बाधते हुए जो अनुभागबबाध्यवसायस्थान होते हैं, उनका असस्यातवा भाग छोड़कर अन्य सभी स्यान तृतीय स्थितिबघ के आरम्भ में होते हैं और अन्य भी होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक पत्योपम के असस्यातवे भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है। यहाँ पर जघन्य स्थिति सबघी अनुभागबघाध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जातो है। इससे उपरितन स्थितिबघ के आरम्भ में द्विनीय स्थितिस्थान सम्बन्धी अनुभाग-बघाध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है, इससे भी उपरितन स्थितिबघ के आरम्भ में तृतीय स्थिति सम्बन्धी अनुभागबघाध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। इस प्रकार इसी क्रम से अभव्य जीवों के योग्य जघन्य स्थितिबघ प्राप्त होने तक कहना चाहिये। तदनन्तर—

'उिष्मिसायसमया उ जा जेट्टा' अर्थात् इससे ऊपर अभव्यप्रायोग्य जघन्य स्थितिवध से आरम्भ करके उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक असातावेदनीय के समान अनुकृष्टि जानना चाहिये। इसका अभिप्राय यह हुआ कि अभव्य जीवो के योग्य जघन्य स्थितिवध में जो अनुभागवधाध्यवसाय-स्थान होते हैं, वे सब और दूसरे भी उससे उपरितन स्थिति में होते हैं। इस ऊपर की स्थिति में जो-अनुभागाध्यवसायस्थान है वे सब और अन्य भी अनुभागाध्यवसायस्थान उससे ऊपर की स्थिति में होते हैं। इस प्रकार इसी क्रम से सागरोपम शतपृथक्त्व तक कहना चाहिये। ये प्राय अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागवध विषयक स्थितिया है। ये स्थितिया मनुष्यगित रूप प्रतिपक्षी प्रकृति के साथ परावर्तित, परावर्तित होकर वधती है, परावर्तित होकर वधते समय प्राय. परिणाम सद होते है। इसलिये ये स्थितिया जघन्य अनुभागवध विषयक है।

इन स्थितियों की चरम स्थिति में जो अनुभागवधाव्यवसायस्थान होते हैं, उनका असहगातवा भाग छोडकर शेष- सभी अनुभागवधाव्यवसायस्थान उससे उपरितन स्थितिवध के प्रारम्भ में होते हैं तथा अन्य भी होते हैं। वहाँ पर भी जो अनुभागवधाव्यवसायस्थान होते हैं, उनका असख्यातवा भाग छोडकर शेष सभी स्थान उससे उपरितन स्थितिवध के आरम्भ में पाये जाते हैं और अन्य भी पाये जाते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक पत्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है। यहाँ पर जधन्य अनुभागवध विषयक -चरम स्थिति सम्बन्धी अनुभागवधाव्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। इससे, उपरितन स्थितिवध में जधन्य अनुभागवध विषयक चरम स्थिति के अनन्तर की स्थिति वाले अनुभागवधाव्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। इस प्रकार इसी क्रम से उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

'एसा तिरिय ' इति' वर्यात् यह कही गई अनुकृष्टि तियँचगित, तियँचानुपूर्वी रूप तियंग्गितिद्विक और नीचगोत में जानना चाहिये। यानी जैसे तियँचगित मे अनुकृष्टि का दिचार किया, उसी प्रकार तियँचानुपूर्वी और नीचगोत्न में स्वयमेव समझ लेना चाहिये।

अव वसादिचतुष्क की अनुकृष्टि का कथन करते है--

शब्दार्थं—तसवायरपन्न यगाण-तस, वादर, पर्याप्त और प्रत्येक की, परघायतुल्लाख-पराचात के तुल्य, जाव-तक, द्वारसकोडाकोडी-अठारह कोडाकोडी, हेट्टा-नीचे की, य-और, साएणं-सातावेदनीय के तुल्य।

गाथायं—त्रस, वादर, पर्याप्त और प्रत्येक नामकर्म की उत्कृष्ट से अठारह कोडाकोडी सागरोपम तक पराघात नामकर्म के तुल्य और उससे नीचे की स्थितियो की अनुकृष्टि सातावेदनीय की अनुकृष्टि के समान कहना चाहिए।

ि थं—त्रस, वादर, पर्याप्त और प्रत्येक नामकमं की अनुकृष्टि पराघात नामकमं के समान जानना चाहिये। वह अनुकृष्टि उपरितन स्थितिस्थान से आरम्भ करके नीच-नीचे उतरते हुए अठारह को डा-को डी सागरोपम स्थिति प्राप्त होने तक जानना और उसके नीचे सातावेदनीय के समान अनुकृष्टि कहना चाहिये। इस प्रकार सामान्य से कथन करने के पश्चात् त्रसनामकमं की अनुकृष्टि का विचार करते है—

त्रसनामकर्म के उत्कृष्ट स्थितिबंध के आरम्भ में जो अनुभागबंधां घ्यां होते हैं, उनका असंख्यातवा भाग छोड कर शेष सभी स्थान एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति-बंध के आरम्भ में पाये जाते हैं तथा अन्य भी होते हैं। एक समय कम उत्कृष्ट स्थितिबंध के आरम्भ में भी जो अनुभागबंधां घ्यवसायस्थान होते हैं, उनका असंख्यातवा भाग छोड कर शेष सभी स्थान दो समय कम उत्कृष्ट स्थितिबंध के आरम्भ में भी पाये जाते हैं तथा अन्य भी होते हैं। इस प्रकार इसी क्रम से पत्योपम के असंख्यातवे भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होने तक कहना चाहिये। यहा पर उत्कृष्ट स्थिति सम्बन्धी अनुभागबंधां घ्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। उसमें भी अधोवर्ती स्थितिस्थान में एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति सम्बन्धी अनुभागबंधां घ्यवसो भी अधोवर्ती स्थितिस्थान में दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति सम्बन्धी अनुभागबंधां की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। उससे भी अधोवर्ती स्थितिस्थान में दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति सम्बन्धी अनुभागबंधां की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। इस प्रकार नीचे-नीचे उत्तरते हुए तब तक कहना चाहिये, जब तक कि नीचे अठारह कोढां कोढां सागरोपम प्रमाण स्थिति रहती है।

उससे आगे अठारह कोडाकोडी सागरोपम की चरम स्थिति में जो अनुभागबंधाध्यवसाय-स्थान होते हैं, वे सब उससे अघोवर्ती स्थितिबंध के आरम्भ में होते हैं और अन्य भी होते हैं और जो अघोवर्ती स्थितिबंध के आरम्भ में अनुभागबंधाध्यवसायस्थान होते हैं, वे सभी उससे भी अघोवर्ती स्थितिबंध के आरम्भ में होते हैं एवं अन्य भी होते हैं। इस प्रकार इसी क्रम से तब तक कहना चाहिये, जब तक अभव्यप्रायोग्य जंधन्य अनुभागबंध विषयक स्थावर नामकर्म सम्बन्धी स्थिति के प्रमाण स्थितिया अ्यतीत होती हैं। इसके अनन्तर अधस्तन स्थिति-स्थान में प्राक्तन अनन्तर स्थितिस्थानसम्बन्धी अनुभागबंधाध्यवसायस्थानों का असंख्यातवा भाग

१ अर्थात् १८ सागरापम तक सातावेदनीयवत् अनुकृष्टि कहना वाहिये।

छोड कर शेष सभी स्थान होते हैं और अन्य भी होते हैं। उससे भी अघस्तनतर स्थितिवध मे प्राक्तन अनन्तर स्थितिस्थान सम्बन्धी अनुभागवधाध्यवसायस्थानो का अमख्यातवा भाग छोड कर शेष सभी स्थान होते हैं, अन्य भी होते हैं। इसे तब तक कहना चाहिये, जब तक पल्योपम के असंख्यातव भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है।

यहा पर जवन्य अनुभागबधिवषयक म्थावरनामकर्म सम्वन्धी स्थिति के प्रमाणरूप से अवस्थित-स्थितियो की प्रथम स्थिति के जो अनुभागबघाध्यवसायस्थान है, उनकी अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। उतसे अघोवर्ती स्थितिस्थान मे द्वितीय स्थितिस्थान सम्वन्धी अनुभाग- वघाध्यवसायस्थानो की अनुकृष्टि समाप्त हो जाती है। इन प्रकार इसी क्रम से जघन्य स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

इसी प्रकार बादर, पर्याप्त और प्रत्येक नामकर्मों की अनुकृष्टि की विवेचना करना चाहिये। अव तीथंकर नामकर्म की अनुकृष्टि एव अनुभागबच सम्वन्धी तीव्रमदता वतलाते है। अनुभागबद्य सम्बन्धी तीव्रमदता

## तणुतुल्ला तित्थयरे, अणुकड्ढी तिब्बमंदया एसी । सब्बवनाईण नेया, जहन्नयाई अणतगुणा ।।६५।।

शब्दार्थ---तणुतुल्ला-शरीर नामकर्म के नमान, तित्थयरे-तीर्थंकर नामकर्म मे, अणुकड्ढी--अनुकृष्टि, तिब्बमंदया--तीव्रमदता, एसी-अव, सब्बवगईण-सर्व प्रकृतियो की, मेया-जानना चाहिये, जहन्मयाई-जवन्यादि स्थितियो मे, अणतगुणा-अनन्तगुण।

गायार्थ-तीर्थंकर नामकमं के अनुभागबघाष्ट्रयवसायस्थानो मं शरीरनामकमं के समान अनुकृष्टि जानना चाहिये। अब सर्वं प्रकृतियो के अनुभाग की तीव्रता-मदता कहते हैं। जो जवन्य से लेकर उत्तरोत्तर स्थितियो मे अनन्तगुग होता है।

विशेषार्य-पूर्व मे जैसे शरीर नामकर्म मे अनुकृष्टि कही है, उसी प्रकार तीर्थकर नामकर्म मे अनुकृष्टि जानना चाहिये।

अव अनुभाग की तीव्रमदता का कथन करते हैं कि---

सभी प्रकृतियों की अपने-अपने जवन्य अनुभागवन से आरम्भ करके उत्कृष्ट अनुभागवच तक प्रत्येक स्थितिवच में अनन्तगृणी तीव्रता-मदता कहनी चाहिये। जिसका स्पष्टीकरण यह है— उत्तरोत्तर स्थितिवच में अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इसमें अशुभ प्रकृतियों का अनुभाग जवन्य स्थिति से आरम्भ करके अर्घ्वमृखी क्रम से अनन्तगृणा कहना चाहिये तथा शुभ प्रकृतियों - का अनुभाग उत्कृष्ट स्थिति से आरम्भ करके अवोमुख रूप से जवन्य स्थिति प्राप्त होने तक अनन्तगृणा

१ सुगमता स समझने के लिये अनुकृध्टिप्रस्पणा का स्पष्टीकरण परिशिष्ट में देखिये।

'कहना चाहिये। यह सामान्य रूप से तीवता-मदता का कथन किया । अव विस्तार से उसका विवेचन करते हैं—

घातिकमों और अप्रशस्त वर्ण, गघ, रस, स्पर्श तथा उपघात नाम, इन पचपन प्रकृतियों की स्थिति में जघन्य अनुभाग सबसे अल्प होता है, उससे द्वितीय स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार निवर्तनकडक प्राप्त होने तक कहना चाहिये। जहां पर जघन्य स्थितिबंध के आरम्भ में होने वाले अनुभागवया- ध्यवसायस्थानों की अनुकृष्टि समाप्त होती है, वहां तक के मूल से आरम्भ करके पल्योपम के असंख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियों को निवर्तनकडक कहते है—निवर्तनकंडक नाम यत्र जघन्य- स्थितिबंधारम्भभाविनामनुभागबधाध्यवसायस्थानानामुकृष्टिः परिसमाप्ता तत्पर्यन्ता मूलत आरभ्य स्थितयं पल्योपमासख्येयभागमात्रप्रमाणा उच्यन्ते। अर्थात् इन स्थितियों के समुदाय को निवर्तन- कडक जानना चाहिये।

### निन्वत्तणा उ एक्किक्कस्स, हेट्ठोर्वार तु जेट्ठियरे । चरमिंठईणुक्कोसो, परित्तमाणीण उ विसेसा ॥६६। ।

गाथार्थ—निवर्तनकडक से एक नीचे की और एक ऊपर की स्थिति में उत्कृष्ट और जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा उत्कृष्ट स्थिति तक कहना चाहिये और अतिम निवर्तनकडक की स्थितियो का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त गुणित ही कहना चाहिये। परावर्तमान प्रकृतियो में कुछ विशेषता है।

विशेषार्थं—निवर्तनकडक की, चरम स्थिति मे जवन्य अनुभाग से जवन्य स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त गुणा होता है। उससे कडक के ऊपर की प्रथम स्थिति मे जवन्य अनुभाग अनत गुणा होता है, उससे द्वितीय स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त गुणा होता है। उससे नीचे की तृतीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त गुणा होता है। उससे नीचे की तृतीय स्थिति का जवन्य अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार एक नीचे की स्थिति और एक ऊरर की स्थिति में यथाक्रम से उत्कृष्ट और जवन्य अनुभाग अनन्त गुणा प्राप्त होता है।

कंडक प्रमाण स्थितियों का उत्कृष्ट अनुमाग अभी भी अनुक्त है, शेष सभी कह दिया गया है। अब कडक प्रमाण स्थितियों के उत्कृष्ट अनुमाग को वतलाते हैं कि उस सर्वोत्कृष्ट स्थिति के जवन्य अनुमाग से कंडक प्रमाण स्थितियों की प्रथम स्थिति में उत्कृष्ट अनुमाग अनन्त गृणा कहना चाहिये। उससे भी अनन्तरवर्ती उपरितन स्थिति में उत्कृष्ट अनुमाग अनन्तगृणा होता है। इस प्रकार निरन्तर क्रम से उत्कृष्ट अनुमाग अनन्तगृण रूप से उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये। इसी वात को वतलाने के लिए गाया में 'चरमिटईणुक्कोसो' यह पद दियाँ है। जिसका अर्थ यह है कि कडक प्रमाण जो चरम स्थितिया है और जिनका प्रमाण पत्योपम के असख्यातवे भाग मात्र है, उनका उत्कृष्ट अनुभाग निरन्तर अनन्त गुण रूप से जानना चाहिये।

### शुभ प्रकृतियो के अनुभाग की तीव्रमदता

अब शुभ प्रकृतियो के अनुभाग की तीव्रमदता कहने का अवसर प्राप्त है। जिसे पराघात प्रकृति को अधिकृत करके वतलाते है।

पराधात प्रकृति की उत्कृष्ट स्थिति के जघन्य पर मे जघन्य अनुभाग सबसे कम होता है, उससे एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा होता, उससे भी दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक पत्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है, अर्थात् निवर्तनकडक अतिकृति होता है। उससे उत्कृष्ट स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त गुणा होता है। उससे निवर्तनकडक के नीचे की प्रथम स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा होता है, उससे एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति मे अनुभाग अनन्त गुणा होता है, उससे निवर्तनकडक से नीचे की द्वितीय स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक पराघात की जघन्य स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक पराघात की जघन्य स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्त गुणा प्राप्त होता है।

कडक प्रमाण स्थितियो का उत्हृप्ट अनुभाग अभी भी अनुवत है, जिसे अब वतलाते है-

उससे—जवन्य स्थिति से—आरम्भ करके ऊपर कडक प्रमाण स्थितियो का अतिक्रमण करके चरम स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा कहना चाहिये। उससे अधस्तन स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा है। इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक जवन्य स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा प्राप्त होता है।

इसी प्रकार पाच शरीर, पाच सवात, पन्द्रह बन्धन, तीन अगोपाग, प्रशस्त वर्ण, गघ, रस, स्पर्श आदि ग्यारह, अगुरुलघु, उच्छ्वास, आतप, उद्योत, निर्माण और तीर्थंकर, इन पैतालीस प्रकृतियों के अनुभाग की भी तीन्न-मदता जानना चाहिये।

अव परावर्तमान प्रकृतियों के अनुभाग की तीव्रता-मदता में जो विशेषता है, उसे वतलाते हैं—परित्तमाणीण उ विसेसी । वह इस प्रकार—

जितनी स्थितियों के अनुभागवधाष्ट्रयवसायस्थान 'वे ही होते हैं और अन्य भी होते हैं,' इस प्रकार से जो अनुकृष्टि कही जाती है, उतनी सभी स्थितियों का भी जघन्य अनुभाग उतना ही जानना चाहिये और उससे आगे 'वह तथा अन्य,' इस प्रकार के अनुकृष्टि विषयक अनुभाग से परे जघन्य अनुभाग यथोत्तर क्रम से अनन्तगृणा-अनन्तगृणा तव तक कहना चाहिये, जब तक कि कडक के असख्यात वहुभाग व्यतीत होते हैं और एक भाग शेष रहता है। ' इसी वात को ग्रथकार आगे की गाथा' में स्पष्ट करते हैं—

१ असर-स्पना के साथ तुलनात्मक स्पर्ध्टाकरण यथास्थान आगे देखिये।

# ताणन्नणि ति परं, असंखमानाहि कंडनेक्काण । उक्कोरि रा ेा, जा तक्कंडकोवरि समती ।।६७॥

शब्दार्थ--ताणन्नाणि त्ति-वे सव और अन्य इस अनुकृष्टि से, पर-आगे, असंखभागाहि-असंख्यात भाग जाने के वाद, कडगे ण-एक कडक का, उक्कोसियरा-उत्कृष्ट और जघन्य, नेया--जानना चाहिये, जा-तक, तक्कडकोबरि--उस ऊपर के कडक की, समत्ती-पूर्णता, समाप्ति होती है।

गायार्थ—'वे सव और अन्य अनुभाग होते हैं' इस प्रकार की अनुकृष्टि से आगे एक कडक के असख्यात भाग व्यतीत हो जाने तक कडक प्रमाण स्थितियों की एक-एक स्थिति का यथाक्रम से उत्कृष्ट और जघन्य अनुभाग अनतगुणा जानना चाहिये, जहाँ तक ऊपर के कडक की पूर्णता होती है।

विशेषार्थ— वे सव और अन्य अनुभाग होते हैं — इस प्रकार की अनुकृष्टि से आगे कडक के असख्यात भागों से ऊपर कडक प्रमाण स्थितियों की एक-एक स्थिति का यथाक्रम से उत्कृष्ट और जबन्य अनुभाग अनन्तगुणा जानना चाहिये। इस कथन का तात्पर्य यह है कि—

वे सब और अन्य अनुभाग रूप अनुकृष्टि से आगे जघन्य अनुभाग उत्तरोत्तर अनन्तगुणा तव तक कहना चाहिये, जब तक कहक प्रमाण स्थितियों के असख्यात बहुभाग व्यतीत होते हैं और एक भाग शेष रहता है। तत्ववचात् जिस स्थिति से आरम्भ करके 'वे सब और अन्य' इस प्रकार की अनुकृष्टि आरम्भ हुई है, वहां से लेकर कहक प्रमाण स्थितियों का उत्कृष्ट अनुभाग उत्तरोत्तर अनन्तगृण रूप से कहना चाहिये, तत्ववचात् जिस स्थितिस्थान से जघन्य अनुभाग कह कर निवृत्त हुए, उससे उपरिवर्ती स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगृण जानना चाहिये। इस प्रकार एक-एक स्थित 'के जघन्य अनुभाग और उत्कृष्ट अनुभाग की तीम्रता-मदता को एक-एक कहक के प्रति तव तक कहना चाहिये, जब तक जघन्य अनुभाग विषयक स्थितियों की 'वे सब और अन्य' अनुभाग हप अनुकृष्टि से परे कहक पूर्ण होता है।

उत्कृष्ट अनुभाग सागरोपमशतपृथक्त तुल्य होते हैं। उससे ऊपर जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उसके पश्चात् एक उत्कृष्ट अनुभाग, उसके पश्चात् एक जवन्य अनुभाग, उसके वाद एक उत्कृष्ट अनुभाग, इस क्रम से तब तक कहना चाहिये, जब तक जवन्य अनुभाग विषयक सभी स्थितिया समाप्त होती है।

उत्कृष्ट अनुभाग विषयक कडक प्रमाण स्थितिया अभी अनुक्त है, शेष सभी कह दी गई है। इसलिये उनका उत्कृष्ट अनुभाग उत्तरोत्तर अनन्तगुण कहना चाहिये। इस बात को बतलाने के लिये 'जा तक्कडकोवरि समत्ती' यह पद दिया गया है। इसका अर्थ यह है कि तब तक उन जघन्य अनुभागों को जो कडक के उपरिवर्ती है, उनकी समान्ति तक इसी क्रम से कहना चाहिये। जिसका स्पष्टीकरण यह है—

अनुक्रम से अनन्तगुण, अनन्तगुण रूप से कही गई जधन्य अनुभाग विषयक स्थितियों के कडक से ऊपर एक-एक उत्हृष्ट अनुभाग से अन्तरित जधन्य अनुभाग तब तक कहना चाहिये, जव तक उन सवकी समाप्ति होती है। तव जो कडक प्रमाण उत्कृष्ट अनुभाग केवल अविधिष्ट रहते हं, वे भी उत्तरोत्तर अनन्त गुणित क्रम से तव तक कहना चाहिये, जव तक उन सवकी समाप्ति होती है।

इस प्रकार यह गाथा का अर्थ सम्पूर्ण हुआ । अव साता और असाता वेदनीय के अनुभाग की तीव्रता और मदता का विचार करते ह—

सातावेदनीय की उत्कृष्ट स्थिति में जघन्य अनुभाग सबसे अल्प है। उससे एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति में जघन्य अनुभाग उतना ही है, दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति में भी जघन्य अनुभाग उतना ही है। इस प्रकार नीचे-नीचे उतर कर तब तक पूर्व तुल्य जघन्यानुभाग कहना चाहिये, जब तक सागरोपमशतपृथक्त्वप्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है। उससे अघोवर्ती स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे भी अघोवर्ती स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे भी अघोवर्ती स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक कडक के असख्यात बहुभाग व्यतीत होते हैं और एक भाग शेष रहता है। ये सब असख्यात भागहीन कडकप्रमाण स्थितिया साकारोपयोग इस सज्ञा से व्यवहृत की जाती है, क्योंकि इनका बध साकारोपयोग से ही होता है। इससे आगे उत्कृष्ट स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे भी दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार नीचे-नीचे उतरते हुए उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार नीचे-नीचे उतरते हुए उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा तव तक कहना चाहिये, जब तक कडकप्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है।

तदनन्तर जिस स्थितिस्थान से जघन्य अनुभाग कहकर निवृत्त हुए, उससे अघोवर्ती स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। तत्पश्चात् पूर्वोक्त उत्कृष्ट अनुभाग विषयक स्थितियों के नीचे कहकप्रमाण स्थितियों में उत्कृष्ट अनुभाग क्रम से अनन्तगुणा कहना चाहिये। तत्पश्चात् जिस स्थितिस्थान से जघन्य अनुभाग कह कर निवृत्त हुए, उससे अघोवर्ती स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा कहना चाहिये। तत्पश्चात् फिर कडकप्रमाण स्थितियों का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार एक-एक स्थिति का जघन्य अनुभाग और कडकप्रमाण स्थितियों का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण रूप से तव तक कहना चाहिये, जव तक जघन्य अनुभाग विषयक एक-एक स्थितियों की वे सब और अन्य इस प्रकार की अनुकृष्टि से परे कडक पूर्ण होता है और उत्कृष्ट अनुभाग विषयक स्थितियां सागरोपमश्रतपृथकत्वप्रमाण होती है। उससे आगे की एक स्थिति का जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उस सागरोपमश्रतपृथकत्व से अघोवर्ती स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उस सागरोपमश्रतपृथकत्व से अघोवर्ती स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उस सागरोपमश्रतपृथकत्व से अघोवर्ती हितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उस सागरोपमश्रतपृथकत्व से अघोवर्ती हितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उस प्रकार एक-एक जघन्य और उत्कृष्ट अनुभाग को अनन्त गुणित रूप से कहते हुए सर्व जघन्य स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

१ अर्थात् जिस स्थितिस्थान से जधन्य अनुपाग कहकर निवृत्त हुए, उससे नीचे।

कडकंप्रमाण स्थितियों के उत्कृष्ट अनुभाग अभी भी अनुक्त हैं, शेप सवका कथन कर दिया गया है। उनके लिये भी यह समझ लेना चाहिये कि नीचे-नीचे के क्रम से उनको अनन्त गुणित तव तक कहना चाहिये, जब तक सर्व जघन्य स्थिति -प्राप्त होती है।

इमी प्रकार मनुष्यगति, मनुष्यानुपूर्वी, देवगति, देवानुपूर्वी, पचेन्द्रियजाति, समचतुरस्रसस्थान, वज्रऋषभनाराचसहनन, प्रशस्तिविहायोगिति, स्थिर, 'शुभ, सुभग, सुस्वर, आदेय, यश कीति और उच्चगोत, इन पन्द्रह प्रकृतियो की तीव्रमदता भी समझ लेना चाहिये।

अब असातावेदनीय के अनुभाग की तीव्रता-मदता का कथन करते हैं---

असाताबेदनीय की जघन्य स्थिति में जघन्य अनुभाग सवसे कम है। द्वितीय स्थिति में जघन्य अनुभाग , उतना ही होता है। तृतीय स्थिति में भी जघन्य अनुभाग उतना ही होता है। इस प्रकार सागरोपमणतपृथक्त्व - तक कहना चाहिये। उससे उपरितन स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे द्वितीय स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक कडक के असख्यात बहुभाग ज्यतीत होते हैं। और एक शेप रहता है। उससे असाताबेदनीय की जघन्य स्थिति में उत्कृष्ट यद में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे भी द्वितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे भी द्वितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक कडकप्रमाण स्थितिया व्यतीत होती हैं। तत्यवचात् जिस स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग कहनर निवृत्त हुए उससेउपरितन स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। तत्यवचात् जिस स्थितस्थान में जघन्य अनुभाग कहनर निवृत्त हुए उससेउपरितन स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा उससे भी तृतीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे भी द्वितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक फिर कडकप्रमाण स्थितिया ज्यतीत होती है। तदनन्तर जिस स्थितिस्थान से जघन्य अनुभाग कहकर निवृत्त हुए, उसके उपरितन स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। तत्पवचात् फिर पूर्वोक्त दो कण्डको से क्रमर कडकप्रमाण स्थितियो का उत्कृष्ट अनुभाग उत्तन्तगुणा कहना चाहिये। इस प्रकार एक-एक स्थिति का जघन्य अनुभाग और कुईक-प्रमाण स्थितियो का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण रूप से तब तक कहना चाहिये, जब तक कि जघन्य अनुभाग विषयक एक-एक स्थिति का 'वे सव और अन्य' इस प्रकार की अनुकृष्टि से परे कुईक प्रमाण होता है।

यहाँ उत्कृष्ट अनुभाग विषयक स्थितिया सागरोपमशतपृथक्त प्रमाण है। उनसे ऊपर एक स्थिति का जधन्य अनुभाग अनन्तगुण कहना चाहिये, उसके पश्चात् सागरोपमशतपृथक्त से उपरितन स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण होता है। तत्पश्चात् फिर पूर्वोक्त स्थितिस्थान से उपरितन स्थितिस्थान में जधन्य अनुभाग अनन्तगुण होता है। तदनन्तर सागरोपमशत-पृथक्त से ऊपर द्वितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण होता है। इस प्रकार एक-एक जधन्य और उत्कृष्ट अनुभाग को अनन्तगुण तव तक कहते जाना चाहिये, जब तक कि असाता-वेदनीय की सर्वोत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है। कडक प्रमाण स्थितियों के उत्कृष्ट अनुभाग अभी

भी अनुक्त है और शेष का कथन किया जा चुका है। अतएव वे भी उत्तरोत्तर अनन्त गुणित क्रम से उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

इसी प्रकार (असातावेदनीय के अनुभाग की तीव्रता-मदता के अनुरूप) नरकगित, नरकानु-पूर्वी, पचेन्द्रियजाित को छोड कर शेष चार जाित, प्रथम सस्थान और प्रथम सहनन को छोड-कर शेष पाच सस्थान और पाच सहनन, अप्रशस्तिवहायोगित, स्थावर, सूक्ष्म, अपर्याप्त, साधारण, अस्थिर, अशभ, दुर्भग, दुस्वर, अनादेय और अयश कीित, इन सत्ताईस प्रकृतियो की तीव्रता-मदता कहना चाहिये।

अव तिर्यंचगित के अनुभाग की तीव्रता-मदता का कथन करते है-

स्थित पृथ्वी मे वर्तमान नारकी के सर्व जघन्य स्थितिस्थान के जघन्य पद मे जघन्य अनुभाग सबसे कम होता है, उससे द्वितीय स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे तृतीय स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे तृतीय स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे विवर्तनकडक के उत्पर प्रथम स्थिति के उत्कृष्ट पद मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे निवर्तनकडक के उत्पर प्रथम स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे द्वितीय स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे कडक के उत्पर द्वितीय स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे तृतीय स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागवध के नीचे चरम स्थिति प्राप्त होती है।

अभव्यप्रायोग्य जवन्य अनुभागवध के नीचे कडकप्रमाण स्थितियो का उत्कृष्ट अनुभाग अभी भी अनुक्त है और शेष कह दिया गया है। अब उस अनुक्त अनुभाग का कथन करते है-

' उससे अभन्यप्रायोग्य जवन्य अनुभाग विषयक प्रथम स्थिति में जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, द्वितीय स्थिति में जवन्य अनुभाग उतना ही होता है, तृतीय स्थिति में भी जवन्य अनुभाग उतना ही होता है। इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक सागरोपमणतपृथक्त्व प्रमाण स्थितिया न्यतीत होती है। इन स्थितियों का पूर्व पुरुषों ने 'परावर्तमानजवन्यअनुभागबव-प्रायोग्य' यह नाम दिया है। इन स्थितियों के ऊपर प्रथम स्थिति में जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे भी तृतीय स्थिति में जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे भी तृतीय स्थिति में जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक 'निवर्तनकडक के असख्यात बहुभाग न्यतीत होते हैं और एक भाग शेष रहता है।

तत्पश्चात् जिस स्थितिस्थान से उत्कृष्ट अनुभाग कहकर निवृत्त हुए थे, उससे उपरितन स्थिति-स्थान में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे भी, उपरितन द्वितीय स्थितिस्थान में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे भी तृतीय स्थितिस्थान में, उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त-गुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक अभव्यप्रायोग्य जबन्य अनुभाग-वध के नीचे की चरम स्थिति प्राप्त होती है।

तत्परचात् जिस स्थितिस्थान से जघन्य अनुभाग कहकर निवृत्त हुए, उससे उपरितन स्थिति-स्थान में जधन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागवघ विषयक प्रथम स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे भी द्वितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक कडकप्रमाण स्थितिया व्यतीत होती है।

तत्पश्चात् जिस स्थितिस्थान से जधन्य अनुभाग कहकर निवृत्त हुए, उससे उपरितन स्थितिन्त्यान में जधन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, उससे भी अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागवय के विषय में कहक से ऊपर फिर कहकप्रभाण स्थितियों का उत्कृष्ट अनुभाग उत्तरोत्तर अनन्तगुणा कहना चाहिये। इस प्रकार एक स्थिति का जघन्य अनुभाग और कहकप्रभाण स्थितियों का उत्कृष्ट अनुभाग कहते हुए तय तक कथन करना चाहिये, जब तक अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागवथ के विषय में चरम स्थिति प्राप्त होती है। तदनन्तर जिस स्थितिस्थान से जघन्य अनुभाग कहकर निवृत्त हुए, उससे उपित्तन स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। उससे अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागवथ के ऊपर प्रथम स्थिति में उद्घुष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे अपर पूर्वोक्त जघन्य अनुभागवथ सम्बन्धी स्थितियों से उपितन हितीय स्थिति में जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार एक स्थिति के जघन्य और एक स्थिति के उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार एक स्थिति के जघन्य और एक स्थिति के उत्कृष्ट अनुभाग को तब तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट अनुभाग वसी भी अनुक्त है और शेष सब कह दिया। अत उस उत्कृष्ट अनुभाग को जान्त के लिये तदनन्तर वे अनुभाग उत्तरीतर अनन्त गुणा त्राप्त होता है। कडक प्रमाण स्थितियों का उत्कृष्ट अनुभाग वसी भी अनुक्त है और शेष सब कह दिया। अत उस उत्कृष्ट अनुभाग को जान्त के लिये तदनन्तर वे अनुभाग उत्तरीतर अनन्त गुणात तब तक कहना वाहिये, जब तक उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है।

इसी प्रकार तिमैचान्पूर्वी और नीचगोल के अनुभाग की तीवता-अदता का भी कथन करना चाहिये।

अब तसनामकर्म के अनुभाग की तीवता-मंदता कहते है-

तसनामकर्म की उत्कृष्ट स्थिति के जवन्यपद में जवन्य अनुभाग सबसे कम होता है, उससे एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति का जवन्य अनुभाग अनन्तगृणा होता है, उससे भी दो ससय कम उत्कृष्ट स्थिति का जवन्य अनुभाग अनन्तगृणा होता है। इस प्रकार नीचे-नीचे उत्तरते हुए जवन्य अनुभाग गृणित रूप से तब तक कहना चाहिये, जब तक कहकप्रमाण-स्थितिया व्यतीत हो जाती है। उससे उत्कृष्ट स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगृणा होता है।

तत्पष्णात् कडक से नीचे प्रथम स्थिति में जघन्य अनुमाग अनन्तगृणा होता है। उससे एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति में उत्कृष्ट अनुमाग अनन्तगृणा होता है, उससे कडक के अधोवती दितीय स्थिति में जघन्य अनुमाग अनन्तगृणा होता है, उससे दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति में उत्कृष्ट स्थिति में उत्कृष्ट अनुमाग अनन्तगृणा होता है। इस प्रकार अठारह कोडाकोडी सागरोएम की उपरितन

स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये। अठारह कोडाकोडी सागरोपम के उपर कडकप्रमाण स्थितियो का उत्कृष्ट अनुभाग अभी भी अनुक्त है, शेप सब कह दिया। अब उसको भी यहाँ स्पप्ट करते है।

तत्पश्चात् उससे अठा ग्ह को डाको डी सागरोपम सम्बन्धी उत्कृष्ट स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति मे जघन्य अनुभाग उतना ही होता है, दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति मे जघन्य अनुभाग उतना ही होता है। इन प्रकार नीचे-नीचे उतरते हुए तब तक कहना चाहिये, जब तक अभव्यप्रायोग्य जघन्य स्थितिब अप्राप्त होता है। उससे अघोवर्ती प्रथम स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे द्वितीय स्थिति म जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है, उससे द्वितीय स्थिति म जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक कडक के अमर्यात बहुभाग ज्यतीत होते है और एक भाग शेप रहता है।

तदनन्तर अठारह कोडाकोडी सागरोपमो से ऊपर कडकप्रमाण स्थितियो की चरम स्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तर्गणा होता है, उससे द्वि-चरम समयस्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त-गुणा होता है, उससे द्वि-चरम समयस्थिति में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार नीचे-नीचे उत्तरते हुए तब तक कहना चाहिये, जब तक कडक व्यतीत होता है। अर्थात् अठारह कोडाकोडी सागरोपमो के ऊपर अनन्तरवर्ती स्थिति व्यतीत होती है।

- तत्पश्चात् जिस स्थितिस्थान-से-जबन्य अनुभाग कहकर निवृत्त हुए, उससे खबस्तन स्थितिस्थान से जबन्य अनुभाग अनन्तगुणा -होता है ।—तत्पश्चात्-फिर अठारह कोडाकोडी सागरोपम सम्बन्धी अस्तिम- स्थिति से आरम्भ करके-नीचे कडकप्रमाण स्थितियो -का उत्कृष्ट -अनुभाग अनन्तगुणा कहना चाहिये। तत्पश्चात् जिस स्थितिस्थान से जबन्य अनुभाग कहकर निवृत्त हुए, उससे अद्योवर्ती स्थिति-स्थान में ज्वन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है। तदनन्तर फिर पूर्वोक्त कडक से नीचे कडकप्रमाण स्थितियों का नीचे-नीचे उत्कृष्ट अनुभाग कम से अनन्तगुणा नहना चाहिये। इस प्रकार एक स्थिति, के जबन्य अनुभाग को और कडकप्रमाण स्थितियों के उत्कृष्ट अनुभागों को तब तक कहना चाहिये, जब तक अभव्यप्रायोग्य जबन्य- अनुभागवधान के विषय में जबन्य- स्थिति प्राप्त होती है।

स्थितिस्थान में ज्ञान्य अनुभागं अनेन्तगुणां होता है। उससे अभव्यप्रायोग्य अनुभागंबच सम्बन्धी स्थान में नोचे प्रथन स्थिति में उत्कृष्ट अनुभागं अनन्तगुणां होता है। उससे अभव्यप्रायोग्य अनुभागंबच सम्बन्धी स्थान में नोचे प्रथन स्थिति में ज्ञान्य अनुभागं अनन्तगुणां होता है। तत्पण्चात् पूर्वोक्त ज्ञान्य अनुभागं से नीचे की स्थिति में ज्ञान्य अनुभागं अनन्तगुणां होता है। इस प्रकार एकः स्थिति से नीचे डितीय स्थिति में उत्कृष्ट अनुभागं अनन्तगुणां होता है। इस प्रकार एकः स्थिति के ज्ञान्य अनुभागं और कहते हुए तव तक ज्ञान्य स्थिति के ज्ञान्य अनुभागं को कहते हुए तव तक नीचे नीचे उत्तरमा चाहिये, ज्ञान्य स्थिति आपत होती है। इसका अनुभागं अभी अनुक्त है। से सक्का कथन किया-जा चुका-है। इसलिये वे भी त्नीचे नीचे ज्ञान्य से अनन्तगुणित रूप से तव तक कृतना चाहिये, ज्ञान्य स्थिति आपत होती है।

इसी प्रकार वादर, पर्याप्त और प्रत्येक नामकर्म के अनुभाग की भी तीव्रता-मदता कहना चाहिये।<sup>1</sup>

इस प्रकरण में (शुभाशुभ प्रकृतियों के अनुभागों में) सादि-अनादिप्रहपणा, स्वामित्व, धातिसज्ञा, स्थानसज्ञा, शुभाश्भप्ररूपणा, प्रत्यप्रप्ररूपणा और विपाकप्ररूपणा जिस प्रकार शतक में कही गई है, तदनुरूप यहाँ कहना चाहिये।

इस प्रकार अनुभागवन का कथन समाप्त होता है। अव स्थितिबच के निरूपण का अवसर प्राप्त होने से उसका विचार प्रारम्भ करते हैं।

### ४ स्थितिबंध

इसमे चार अनुयोगद्वार है—(१) स्थितिस्थानप्ररूपणा, (२) निपेकप्ररूपणा, (३) अन्यवहुत्वप्ररूपणा । इनमे से पहले स्थितिस्थानप्ररूपणा करते है—

विद्वबंधट्ठाणाइं, सुहुमअपज्जत्तगस्य थोवाइ। बायरसुहुमेयरिबति-चउरिदियः अमणसन्नीणं ।।६८॥, सखेजगणाणि कमा, असमत्तियरे य बिदियाइमिन । नव्रमसंखेजजणुणाइं संकिलेसाइं (य) सन्वत्य ।।६९॥

श्राव्यार्थ-- ठिइबधट्ठाणाइ-- स्थितिववस्थान, सुहुम-सूहम, अपज्जलगृस्स-अपर्याप्त, के, वोवाइ-अल्प, बायरसुहुमेयर-वादर, सूक्ष्म और इतर, बितिचडॉरिडिय-द्वीन्द्रिय, बीन्द्रिय-श्वीर चतुरिन्द्रिय, अमणसन्त्रोण-असजी और सजी।

सखेन्जगुणाणि—सख्यातगुण, कमा—अनुक्रम से, असमित्तयरे—अपर्याप्त और पर्याप्त, य-और, विविद्याद्दिम्स-होन्द्रिय मे, नवर-परन्तु, असखेन्जगुणाद्द-असख्यात गुण, सिकलेसादु-सम्लेशस्त्रान, सन्वत्य-सर्वत् । ...

गाथार्थं—सुक्ष्म अपर्याप्तक जीव के स्थितिस्थानक संवसे अल्प होते हैं, उससे बादर अपर्याप्त, सूक्ष्म पर्याप्त, वादर पर्याप्त, द्वीन्द्रिय अपर्याप्त, द्वीन्द्रिय पर्याप्त, व्रीन्द्रिय पर्याप्त, व्रीन्द्रिय पर्याप्त, वर्तिहर्य पर्याप्त, वर्तिहर्य पर्याप्त, असजी पचेन्द्रिय अपर्याप्त, असजी पचेन्द्रिय पर्याप्त, संज्ञी पचेन्द्रिय अपर्याप्त, सजी पचेन्द्रिय पर्याप्त, के स्थितिस्थान क्रम से संख्यात गुणित होते हैं '। परन्तु वादर अपर्याप्त एकेन्द्रिय से द्वीन्द्रिय अपर्याप्त जीव के स्थितिस्थान असख्यात गुणित होते हैं तथा उक्त तव मेदो (जीवसमासो) में सक्लेशस्थान सर्वत्न उत्तरोत्तर असख्यात गुणित जानना चाहिये ।

विशेषार्थ—इस प्रकरण में जवन्य स्थिति से आरम्भ करके उत्कृष्ट स्थिति तर्क जितने समय होते हैं, उतने प्रमाण ही स्थितिस्थान होते हैं। जिसका अभिप्राय यह है—

र असत्त्रस्पना से समझने के निये तीन्नता-मदता की स्थापना का प्रारूप परिकार्ट में विविधे।

जघन्य स्थिति का एक पहला स्थान है, वही एक समय अधिक होने पर द्वितीय स्थितिस्थान होता है। दो समय अधिक होने पर तीसरा स्थितिस्थान होता है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये।

ये स्थितिस्थान सूक्ष्म अपर्याप्तक जीव के सबसे कम होते हैं (१)। उनमे अपर्याप्त बादर के सख्यातगुणे होते हैं (२)। उनसे सूक्ष्म पर्याप्तक के सख्यात गुणित होते हैं (३)। उनसे पर्याप्त बादर के सख्यात गुणित हैं (४)।

ये सभी स्थान पल्योपम के असर्त्यातवे भाग में जितने समय होते है, उतने प्रमाण जानना चाहिये।

पर्याप्त वादर जीव के स्थितिस्थानों से अपर्याप्त द्वीन्द्रिय जीव के स्थितिस्थान असस्यात गुणित होते हैं (५)। यह कैसे जाना जाये तो इसका उत्तर यह है कि अपर्याप्त द्वीन्द्रिय जीवों के स्थिति-स्थान पत्योपम के सस्येय भागगत समय प्रमाण होते हैं और पाश्चात्य अर्थात् पर्याप्त वादर के स्थिति-स्थान पत्योपम के असस्यातवे भागगत समय प्रमाण होते हैं। इसलिये उन पर्याप्त वादर जीवों के स्थितिस्थानों से द्वीन्द्रिय अपर्याप्तक जीवों के स्थितिस्थान असस्यात गुणित ही सिद्ध होते हैं।

अपर्याप्त द्वीन्द्रियं जीवो के स्थितिस्थानो से पर्याप्त द्वीन्द्रिय जीवो के स्थितिस्थान सस्यात गुणित होते है (६)। उनसे त्रीन्द्रिय अपर्याप्तक के स्थितिस्थान सस्यात गुणित होते है (७)। उनसे त्रीन्द्रिय पर्याप्तक के स्थितिस्थान सस्यात गुणित होते है (६)। उनसे चतुरिन्द्रिय पर्याप्तक के स्थितिस्थान सस्यात गुणित होते है (१०)। उनसे असंज्ञी पचेन्द्रिय अपर्याप्त जीव के स्थितिस्थान सस्यात गुणित होते है (११)। उनसे असंज्ञी पचेन्द्रिय अपर्याप्त जीव के स्थितिस्थान सस्यात गुणित होते है (११)। उनसे सज्ज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्तक जीव के स्थितिस्थान सन्यात गुणित होते है (१२)। उनसे सज्ज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्तक जीवो के स्थितिस्थान सस्यात गुणित होते है (११)। इस प्रकार 'असर्मात्त्रिय य' अर्थात् असर्माप्त-अपर्याप्त और इतर अर्थात् पर्याप्त वादर आदि जीवा के स्थितिस्थान क्रम से सस्यात गुणित कहना चाहिये। केवल एकेन्द्रियो के स्थितिस्थान कहने के अनन्तर द्वीन्द्रिय के अपर्याप्त स्थ प्रथम भेद में , स्थितिबघस्थान असल्यात गुणित कहना चाहिये और असल्यात गुणित होने का कारण पहले स्पप्ट किया जा चुना है।-

#### जीवभेदी में सक्लेशस्थान

-- अब पूर्वोक्त चौदह भेदो में सक्लेशस्थानो को वतलाते है-

'सिनलेसाड सन्वत्थ' अर्थात् उपर्युक्तं सभी चौदह जीव भेदो मे सक्लेशस्थान असंख्यात गुणित कहुना चाहिये 1. द्वीन्द्रिय के अपर्याप्त लक्षण वाले प्रथम भेद में ही स्थितिस्थान असंख्यगुण कहुना चाहिये, उसका यहाँ कथन नही किया है। परन्तु यहाँ तो सर्व भेदो मे मक्लेशस्थान असस्यात गुणित होते है, यह गायागत 'य' चकार का आशय है। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

(१) सूक्ष्म अपर्याप्तक के सक्लेशस्थान नवसे कम होते हैं। (२) उससे वादर अपर्याप्त के सक्लेशस्थान असख्यात गुणित होते हैं। (३) उससे पर्याप्त सूक्ष्म जीव के सक्लेशस्थान असख्यात गुणित होते हैं। (४) उससे पर्याप्त बादर जीवों के सक्लेशस्थान असस्यात गुणित होते हैं। (४) उससे पर्याप्त के सक्लेशस्थान असख्यात गुणित होते हैं। इसी प्रकार पर्याप्त बीन्द्रिय, अपर्याप्त एव पर्याप्त जीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, असजी पचेन्द्रिय और सजी पचेन्द्रिय के सक्लेशस्थान क्रम से उत्तरोत्तर असख्यात गुणित जानना चाहिये।

प्रश्न-यह कैसे समझे कि सर्व जीव भेदों में सक्लेशम्थान असख्यात गुणित होते हैं ?

उत्तर—इसका कारण यह है कि स्क्ष्म अपर्याप्तक के जघन्य स्थितिबध के आरम्भ में को सक्लेशस्थान होते हैं, उनमें एक समय अधिक जघन्य स्थितिबघ के आरम्भ में सक्लेशस्थान िक्षेषाधिक होते हैं, उनसे भी दो समय अधिक जघन्य स्थितिबघ के आरम्भ में संक्लेशस्थान विशेषाधिक होते हैं, इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक उसी जीव की उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है और उस उत्कृष्ट स्थितिबघ के आरम्भ में सक्लेशस्थान जघन्य स्थिति सम्बन्धी सक्लेशस्थानों की अपेक्षा असख्यात गृणित पाये जातें हैं। जब यह स्थिति है, तब अपने आप ही अपर्याप्त वादर जीव के सक्लेशस्थान अपर्याप्त सुक्ष्म जीव सम्बन्धी स्थितिस्थान की अपेक्षा असख्यात गृणित होते हैं। वह इस प्रकार कि अपर्याप्त सुक्ष्म जीव सम्बन्धी स्थितिस्थान की अपेक्षा बादर अपर्याप्त जीव के स्थितिस्थान सख्यात गृणित होते हैं और स्थितिस्थान की वृद्धि होने पर सक्लेशस्थान की वृद्धि होती ही है। इसिलये जब सूक्ष्म अपर्याप्त जीव के अति अत्य भी स्थितिस्थानों में जघन्य स्थितिस्थान सम्बन्धी सक्लेशस्थानों की अपेक्षा उत्कृष्ट स्थितिस्थान में सक्लेशस्थान वसस्थात गृणित होते हैं तब वादर अपर्याप्त जीवों के स्थितिस्थानों में सुक्ष्म अपर्याप्त जीवों के स्थितिस्थानों में सुक्ष्म अपर्याप्त जीव के स्थितिस्थानों की अपेक्षा असस्थात गृणित स्वयमेव होते हैं। इसी प्रकार आगे भी सभी जीवभेदों में सक्लेशस्थानों का असस्थात गृणित स्वयमेव होते हैं। इसी प्रकार आगे भी सभी जीवभेदों में सक्लेशस्थानों का असस्थात गृणित जान जेना चाहिये।

जैसे सक्लेशस्थान असस्यात गुणित कम से होते हैं, उसी प्रकार उत्तरोत्तर जीवमेदी में विशुद्धिस्थान भी जानना चाहिये। जिसका सकेत आगे की गाथा में 'एमेव विसोहीओ'-पदाः से किया गया है। जिसका कारण सहित विशेष स्मध्टीकरण वहीं गाथा की व्याख्या के प्रसग में किया जा रहा है। तरलता से समझने के लिये जीव भेदों में स्थितिस्थान, सक्लेशस्थान विशुद्धिस्थान का प्रारुप इस प्रकार है---

१ नियतिवस के हेतुमूत को कापाधिक अध्यदसायस्थान है, वे सक्लेशस्थान कहलाते हैं। जीवभेदों में सक्लेशस्थानों की तरह विश्वद्विस्थान है, परन्तु विश्वद्विस्थान नियतिबस में हेतुभूत न होने से जनकी यहाँ विवक्षा नहीं की है माल सक्लेशस्थानों की हैं। विवक्षा की है।

१ स्वम अपर्याप्त पत्योपम ने अमब्यातने माग प्रमाण सनमे अत्प सवमे कल्प सर्वस्तोकः  २ वादर अपर्याप्त उसक्त सब्यात गृण अमद्यात गृण अमब्यात गृण अमब्यात गृण "  ४ बादर पर्याप्त उससे सब्यात गृण "  ५ द्वीन्द्रिय अपर्याप्त उससे सब्यात गृण "  5 ,, पर्याप्त उससे सब्यात गृण "  9 वीन्द्रिय अपर्याप्त उससे सब्यात गृण "  9 वीन्द्रिय अपर्याप्त उससे "  9 वत्रिय अपर्याप्त उससे "  10 व्याप्त उससे "	थान
३ सूक्ष्म पर्याप्त उससे सख्यात गुण , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>5</b> 4
४ बादर धर्मप्त उससे सख्यात गुण , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	। गुण
५ द्वीन्द्रिय अपर्याप्त उससे अमब्यात गुण ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	
६ ,, पर्याप्त उससे सच्यात गुण ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	
७ त्रीन्द्रिय भपर्याप्त उससे , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
८ ,, पर्याप्त उससे ,, ,,	
,,	
९ चतरि अपर्याप्त उससे ।	
1 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
१०, ,, पर्याप्त उससे ,,	
११ असत्री पचे अपर्याप्त उससे ,, , ,,	
१२ ,, ,, पर्याप्त उससे ,, ,, ,,	
१३ सज्ञी पचे अपर्याप्त उससे ,, ,, ,,	
१४ ,, ,, - मर्याप्त चससे ,, ,, ,, ,,	

प्रकृतियो की उत्कृष्ट और जघन्य स्थिति

## एमेव विसोहीओ विग्घावरणेसु कोडिकोडीओ । उदही तीसमसाते अद्ध थीमणुयद्गसाए ॥७०॥

शब्दार्थ-एमेव-इसी तरह, विसोहीओ-विशुद्धिस्थान, विग्धावरणेसु-अन्तराय और आवरणढिक की, कोडिकोडीओ-कोडाकोडी, उदही-सागरोपम, तीस-तीस, असाते-असातावेदनीय की, अद्ध-अर्थ, थीमणुयदुगसाए-स्त्रीवेद, मनुष्यिक और सातावेदनीय की।

गायार्थं—विशुद्धिस्थान भी इसी प्रकार जानना वाहिये। अन्तराय, आवरणद्विक तथा असातावेदनीय की उत्कृष्ट स्थिति तीस कोडाकोडी सागरोपम है तथा स्त्रीवेद, मनुष्यद्विक और सातावेदनीय की आघी अर्थात् पन्द्रह कोडाकोडी सागरोपम की है।

विशेषार्थं—'एमेव विसोहीओ ति अर्थात् जैसे सक्लेशस्थान असख्यात गुणित क्रम से पहले कहें जा चुके हैं, उसी प्रकार असख्यात गुणित रूप से विशुद्धिस्थान भी कहना चाहिये। क्योंकि सक्लेश को प्राप्त होने वाले जीव के जो सक्लेशस्थान है, वे ही विशुद्धि को प्राप्त होने वाले जीव के विशुद्धिस्थान होते हैं। इसके लिये पूर्व में विस्तार से कहा जा चुका है, इसलिये यहाँ

पुनरावृत्ति नही करते है । अताग्व पूर्वोक्त चौदह जीवमेदो मे भवंत्र विशुद्धिस्थान भी सक्तेण-स्थानो के समान असस्यात गुणित कहना चाहिये ।

### प्रकृतियो की उत्कृष्ट स्थिति

अव उत्कृष्ट और जघन्य स्थिति का प्रतिपादन करने के िये गाथ। मे 'विग्व ति' आदि पद कहें गये हैं। जिनका अर्थ यह है कि अन्तराय और आवरणिद्वक अर्थात् ज्ञानावरण और दर्शनावरण। इनमें अन्तराय कमें की पाचो प्रकृति, पाचो ज्ञानावरण प्रकृति, नो दर्शनावरण प्रकृति और असातावेदनीय, इन बीस (२०) प्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति तीस कोडाकोडी लागरोपम होती है।

प्रस्तुत मे दो प्रकार की स्थिति जानना चाहिये- १ कर्मरूपतावस्थान क्षणा र और अनुभव-योग्या । इनमे से कर्मरूप से अवस्थान क्षण वाली स्थिति को अधिकृत करके यहाँ जघन्य और उत्कृष्ट प्रमाण वाली स्थिति का कथन जानना चाहिये और जो अनुभवप्रायोग्य स्थिति होती है, वह अवाधाकाल से हीन होती है। जिन कर्मों की स्थिति जितने ,कोडाकोडी सागरोपम होती है, उनका अवाधाकाल उतने ही वर्षभतप्रमाण होता है। जैसे—मितिज्ञानावरण कर्म की उत्कृष्ट स्थिति तीस कोडाकोडी सागरोपम है, तो उसका उत्कृष्ट अवाधाकाल तीसवर्षभत अर्थात् तीन हजार वर्ष जानना चाहिये। क्योंकि जो मित्ज्ञानावरण कर्म उत्कृप्ट स्थिति का वाधा हो तो वह तीन हजार वर्ष तक अपने उदय से जीव को कोई भी बाधा उत्पन्न नही करता है। अवाधाकाल से रहित जो शेष स्थिति होती है, उतनी स्थिति मे कर्मदिक्जो का निषेक होता

१ यहा ग्रयकार ने उत्तर प्रकृतियों को लेकर उस्कृष्ट स्थिति क्षतलाई है। इनमें जिस उत्तरप्रकृति की सबसे अधिक स्थिति हो, वही उस मूल कर्मप्रकृति की उत्कृष्ट स्थिति समझना चाहिये। इस दृष्टि से मूल कर्मप्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति समझना चाहिये। इस दृष्टि से मूल कर्मप्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति निम्न प्रकार है—कानावरण, वर्षनावरण, वेदनीय और अन्तराय, इन चार कर्मों की उत्कृष्ट स्थिति के कोडाकोडी सागरोपम, आयु की तेतीस सागरोपम और नाम, गोत्र की २० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है।

२ वधने के बाद जब तक कर्म आत्मा के साथ ठहरता है, उतने क्षाल के परिमाण को कर्मरूपताबस्थानलक्षणास्थिति यहते हैं।

३ अवाधाकाल से रहित उदयोन्मुखी स्थिति अनुभवयोग्यास्थिति कहलाती है।

४ अवाधाकाल में वर्मदिलको की निर्वरा न होने से उसमें निर्पेकरचना नहीं होती है। किसी-िवसी कर्में की अवाधाकाल ने अन्तर्गत रहते हुए भी उद्वर्तना आदि से होने वाली प्रक्रिया भी अवाधावारा की प्रक्रिया में होती है। जिसका यहा ग्रहण नहीं किया है। प्रवृद्ध पाठक उसका अनुसन्नान कर हों।

५ अवाधानाल ने बाद एन-एन समय में उदय आने योग्य द्रव्य के प्रमाण को निषेक कहते है। आयुक्मं के अतिरिक्त हो। सात कर्मों की अपनी-अपनी उत्कृष्ट स्थिति में से उन-उनना अवाधानाल घटा कर जो होष रहता है, उतने वाल के जितने समय हाते हैं, उतने ही उस कर्म के निषेक जानना चाहिये। लेकिन आयुक्मं की अवाधा पूर्व भव में व्यतीत हो जाने से नवीन भव के शारम्भ से निषेक-रचना होती है।

है, अर्थात् अवाघाकाल से रहित शेप स्थिति ही अनुभव के योग्य होती है। इसी प्रकार श्रुतज्ञानावरण आदि प्रकृतियो का और शेप उपर्युक्त प्रकृतियो का अवाघाकाल और अवाघाकालहीन कर्मदिलक-निषेक जानना चाहिये।

स्त्रीवेद, मनुष्यद्विक (मनुष्यगति, मनुष्यानुपूर्वी), मातावेदनीय की पूर्वोक्त स्थिति प्रमाण की आघी उत्कृप्ट स्थिति जानना चाहिये। अर्थान् स्त्रीवेदादि चारो प्रकृतियो की उत्कृप्ट स्थिति (३० कोडाकोडी सागरोपम की आघी) पन्द्रह (१५) कोडाकोडी सागरोपम जानना चाहिये। इन चारो प्रकृतियो का अवाधाकाल पन्द्रहसौ (१५००) वर्ष है और अवाधाकाल मे हीन शेष स्थिति कर्म-दिलकनिषेक रूप होती है।

तिविहे मोहे सत्तरि, चत्तालीसा य वीतर्द य कमा । दस पुरिसे हासरई, देवदुगे खगइचेट्ठाए।।७१।।

शब्दार्थ—तिविहे—तिविध, तीनो प्रकार के, मोहे—मोहनीय की, सत्तरि—सत्तर, घतालीसा—चालीस, य—और, वीसई—बीस, य—और, कमा—अनुक्रम से, दस—दस, पुरिसे—पुरुपवेद, हासरई—हास्य और रित, देवदुगे—देवद्विक, खगइचेट्टाए—शभविहायोगित ।

गाथार्थ—तीनो प्रकार के मोहनीय कर्म की उत्कृष्ट स्थिति अनुक्रम से सत्तर, चालीस और बीस कोडाकोडी सागरोपम तथा पुरुषवेद, हास्य, रित, देवद्विक और प्रशस्त (कृभ) विहायोगित की उत्कृष्ट स्थिति दस कोडाकोडी सागरोपम होती है।

विशेषार्थ— त्रिविध मोहनीय की अर्थात् मिथ्यात्व रूप दर्शनमोहनीय, सोलह कषाय रूप कषाय-मोहनीय तथा नपुसकवेद, अरित, जोक, भय, जुगुप्सा रूप नोकषायमोहनीय की उत्कृष्ट- स्थिति यथाक्रम से सत्तर (७०), चालीस (४०) और बीस (२०) कोहाकोडी सागरोपम होती है। इनका अवाधाकाल भी यथाक्रम से सात हजार (७०००), चार हजार (४०००) और दो हजार (२०००) वर्ष प्रमाण होता है। इनका कर्मदलिकनिपेक अपने-अपने अवाधाकाल से हीन होता है।

इस गाथा में पुरुषवेद, हास्य और रित प्रकृति का पृथक् रूप से स्थितिबध कहा गया है तथा स्त्रीवेद का पूर्व गाथा में उत्कृष्ट स्थितिबध कह दिया गया है, इसलिये यहाँ पर नोकपाय मोहनीय के ग्रहण से नपुसक्वेद, अरित, शोक, भय और जुगुप्सा प्रकृति वा ही ग्रहण करना चाहिये।

'दस पुरिसेत्यादि' अर्थात् पुरुषवेद, हास्य, रित, देवगित, देवानुपूर्वी रूप देवद्विक और खगित-चेष्टा अर्थात् प्रशस्तिविहायोगित इन छह (६) प्रकृतियो की उत्कृष्ट स्थिति दस कोडाकोडी , सागरोपम होती है। इन कर्म प्रकृतियो का अवाघाकाल दशवषंशत अर्थात् एक हजार (१०००) वर्ष है और इस अवाघाकाल से हीन शेप स्थिति कर्मदिलकितिषेक रूप जानना चाहिये।

१ यहा और आगे की गायाओं में कमं प्रकृतियों की जा उत्कृष्ट स्थित वतलाई है, उसका वध केवल पर्याप्तक स्थी जीव ही कर सकते हैं। अत यह स्थिति पर्याप्तक सजी जीवों की अपेक्षा समझना चाहिये। धोप जीव उस-उस स्थिति में से कितनी-कितनी स्थिति वाधित है, इसका निर्देश यथास्थान आगे किया जा रहा है।

थिरसुभपंचग उच्चे, चेव संठाणसघयणमूले । तब्बीयाइ बिबुड्ढो, अट्ठारस सुहुमविगलतिगे ।।७२॥ तित्थगराहारदुगे, अतो वीसा स्तिच्चनामाणं । तेत्तीसुदहो सुरनारयाच, सेसाउ पल्लितग ।।७३॥

शब्दार्थ—श्विरसुभपंचग उच्चे-स्थिर, शुभगचक, उच्चगोल की, च-और, एव-इसी प्रकार, संठाणसधयणमूले-मूल (प्रथम) सस्थान और सहनन की, सब्बीयाइ—उनके दितीयादिक विवुद्धी— दो-दो की वृद्धि, अद्वारस—अठारह, सुहुमविगलतिगे—सुक्ष्मितक और विकलतिक की हि

तित्यगराहारगडुगे—तीर्थंकर और आहारकद्विक को, अतो-अत कोडाकोडी सागरोपम, बीसा-बीस, सिन्चनासाण-नीचगोत सहित शेष नामकर्म प्रकृतियो को, तेसीसुदहो-तेतीस सागरोपम, सुरनार-याअ-देव और नरकायु की, सेसाज-शेष दो आयु की, पल्लितग-तीन पत्य ।

गायार्थ—स्थिर, शुभपवक, उच्चगोल, प्रथम सस्थान और प्रथम सहनन, इन नौ प्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति दश्च कोडाकोडी सागरोपम की है तथा द्वितीयादि सस्थान और सहननों में क्रमश दो-दो कोडाकोडी सागरोपम की वृद्धि रूप उत्कृष्टस्थिति है और सुदमितक एव विकलितक की उत्कृष्ट स्थिति अठारह कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है।

तीर्थकर और आहारकद्विक की उत्कृष्ट स्थिति अन्त कोडाकोडी सागरोपम है। नामकमं की खेष प्रकृतियो और नीचगोत्र की उत्कृष्ट स्थिति बीस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है। देवायु और नरकायु की उत्कृष्ट स्थिति तेतीस सागरोपम और तिर्यंच व मनुष्यायु की तीन पल्योपम प्रमाण होती है।

विशेषार्थ— 'थिर ति'-स्थिरनाम, शुभ, सुभग, सुस्वर, आदेय यश कीति हए शुभपचक, उच्च-गोत तथा 'सठाणसवयणमूले ति' मूल अर्थात् समचतुरस्न नामक प्रथम सस्थान और प्रथम वच्चऋपभनाराचसहनन की उन्क्राट स्थिति इसी प्रकार अर्थात् पूर्वोक्त दस कोडाकोडी सागरोपम' प्रमाण जानना चाहिये। उक्त प्रकृतियो का अवाधाकाल दसवर्षशत अर्थात् एक हजार वर्ष है। इनका कमंदिलकिनिषेक अवाधाकाल हीन शेष स्थिति प्रमाण है।

तत्पश्चात् 'तव्वीयाइ विवृद्धी' अर्थात् उन सस्थानो और सहननो के मध्य मे जो द्वितीय, तृतीय आदि सस्थान और सहनन है, उनमें क्रमण दो-दो सागरोपम की वृद्धि रूप उत्कृष्ट स्थिति जानना चाहिये। जिसका आश्रय यह है कि दूसरे सस्थान (न्यग्रोधपरिमण्डलसस्थान) और सहनन (ऋपभनाराचसहनन) की उत्कृष्टस्थिति वारह (१२) कौडाकोडी सागरोपम प्रमाण है तथा वारह

१ पल्यापम और सागरीपम के बारे में चास्त्रों में कहा है कि चार कोस के लवे, चौडे और गहरे कुए में युगलिया जीवों के केचों के असख्य खण्ड करके उन्हें खूब दवा-दवा कर भरा जाये और फिर सौ-सौ वर्ष बाद एक-एक खण्ड निकाला जाये, निकालते-निकालते जब वह कुमा खाली हो जाये तब एक पल्योपम काल होता है। (इसमें असख्य वर्ष लगते हैं) आँग दम कोडाकोडी पल्योपम का एक सागरोपम काल होता है। विशेष न्यव्हीकरण परिक्रिक्ट में किया गया है।

सौ वर्ष अवाघाकाल है एव अवाघाकाल से हीन कर्मदिलकिनिपेक होता है। तीसरे सस्थान (सादिसस्थान) और सहनन (नाराचसहनन) की उत्कृप्ट स्थिति चाँदह कोडाकोडी सागरोपम की है, इनका अवाघाकाल चौदहसी वर्ष का है और अवाघाकाल से हीन कर्मदिलकिनिपेक होता है। चौथे सस्थान (वामनसस्थान) और सहनन (अर्घनाराचसहनन) की उत्कृप्ट स्थिति सोलह कोडाकोडी सागरोपम की है। इनका अवाधाकाल मोलहसी वर्ष है और अवाघाकाल से हीन कर्मदिलकिनिपेक होता है। पाचवे सस्थान (कुड्जसस्थान) और सहनन (कीलिकासहनन) की उत्कृप्ट स्थिति अठारह कोडाकोडी सागरोपम की है। इनका अवाघाकाल अठारहर्सों वर्ष है और अवाघाकाल से हीन कर्मदिलकिनिपेक होता है। छट्ठे सस्थान (हुडकसस्थान) और सहनन (सेवार्तसहनन) की उत्कृप्ट स्थिति वीस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण हे और इनका अवाघाकाल दो हजार वर्ष है तथा अवाधाकाल से हीन कर्मदिलकिनिपेक होता है।

'अट्ठारस सुहुमिब गक्तिगे' अर्थात् सूक्ष्म, अपर्याप्त और साघारण रूप सूक्ष्मित्रक तथा द्वीन्द्रिय, त्नीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय जानि रूप विकलित्रक की उत्कृष्ट स्थिति अठारह कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है। इन हा अवाधाकाल अठारह सौ वर्ष है तथा अवाधाकाल से हीन कर्मदिलक्निपेक होता है।

'तित्थगराहारदुगे त्ति' अर्थात् तीर्थकरनाम और आहारकशरीर, आहारकअगोपाग रूप आहारकद्विक की उत्कृष्ट स्थिति अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होती है और इनका अवाघाकाल अन्तर्मुहर्ते होता है तथा अवाघाकार से हीन कर्मदिलकिनिषेक होता है।

'वीसा सिनच्चनामाण' अर्थात् नीचगोत एव नामकर्म की जो प्रकृतिया शेप रही हुई है, यथा—नरकगित, नरकानुपूर्वी, तिर्यचिद्धक (तिर्यचगित, तिर्यचानुपूर्वी) एकेन्द्रियजाति, पचेन्द्रियजाति, तैज-ा, कार्मण, औदारिक, वैक्रिय शरीर नामकर्म शौदारिक अगोपाग, वैक्रिय अगोपाग, वर्ण, गक्ष, रस, स्पर्श अगुरुक्षव, उपघात, पराघात, उच्छ्वास, आतप, उद्योत,

१ अन्त कोडाकोडी-देशान काडाकाडा (एक काडाकोडी में से कुछ न्यून)। एवं करोड को एक करोड से गुणा करने पर प्राप्तराशि की कोडाकोडी शहते हैं।

२ वधन और समात नामवर्म के अकान्तर भेदों की स्थिति अपने आपने नाम वाले शरीरनाम की स्थिति के नरावर समझना चाहिये—स्थित्युदयबधनाला समातवधनाना स्वशरीण्युत्या श्रेया।
—कर्मप्रवृत्ति, शशो टीका

३ कर्मप्रहृति में तो वर्णेचतुष्क के अवान्तर भेदों की स्थिति नहीं बतलाई है, परन्तु पचसग्रह में इरा प्रकार स्पष्ट िया है— मुक्तिक्समुरर्भामहुराण दस उ तह सुभ चउण्हमामाण।

शुरुनक्ष्णं, सुरिभगध, मधुरन्स, मृदु, स्निग्ध, नवु, उण्ण स्पर्भो की दम कोडाकोडी सागरोपम उत्सृष्ट स्थिति है। आगे प्रत्येक वर्ण और प्रत्येक त्म की स्थिति अढाई कोडि-क।टि सागरोपम अधिक-अधिक जानना चाहिये। अर्थात् हिन्तिक्णं और आम्नर्स नाम की उत्कृष्ट स्थिति साढे बारह कोडाकोडी सागर प्रमाण है। लालवर्ण और कपायर्स नाम की उत्कृष्ट स्थिति पन्द्रह कोडाकोडी सागर प्रमाण है। नीसवर्ण और कटुकरस नाम की उत्कृष्ट स्थिति माढे सद्वह कोडाकोडी सागर प्रमाण है और इनके अतिरिक्त श्रेप शेदो, कृष्णवर्ण, तिक्तरस, दुर्गन्ध, गुरु, वर्षण, न्या, श्रीत स्पर्श नाम की उत्कृष्ट स्थिति वीस कोडाकोडी सागर प्रमाण है।

अप्रशस्तिविहायोगिति, तस, स्थावर, वादर, पर्याप्त, प्रत्येक, अस्थिर, अशुभ, दुर्भग, दुस्वर, अनादेय, अयश कीति और निर्माण, कुल मिलाकर छत्तीस (३६) प्रकृतियो की उत्कृष्ट स्थिति बीस कोडाकोडी सागरोपम होती है। इनका अवाधाकाल दो हजार वर्ष है और अवाधाकाल से हीन कर्मदिलकिनिषेक होता है।

'तेत्तीसुदही सुरनारया 3' अर्थात् देवायु और नरकायु की उत्कृष्ट स्थिति तेतीस सागरोपम होती है। जो पूर्वकोटि वर्ष के विभाग से अधिक है। इनका अवाधाकाल पूर्वकोटि का विभाग है और अवाधाकाल से हीन कर्मदिलकिनिषेक होता है। 'सेसा 3 पल्लितिग' अर्थात् शेष रही जो मनुष्यायु और तिर्यचाय् है, उनकी उत्कृष्ट स्थिति पूर्वकोटि के विभाग से अधिक तीन पल्योपम होती है। इनका अवाधाकाल पूर्व कोटि का विभाग है और अवाधाकाल से होन कर्म-दिलकिनिषेक होता है। यह पूर्वकोटि की अधिकता चारो गितयो में गमन के योग्य उत्कृष्ट स्थिति वाधने वाले तिर्यय और मनुष्यो की अपेक्षा जानना चाहिये। क्योंकि इनका ही आश्रय करके यह ऊपर कही गई उत्कृष्ट स्थिति और पूर्वकोटि का विभाग रूप अवाधाकाल प्राप्त होता है। वधक जीवो के आश्रय से आयुक्स की उत्कृष्ट स्थिति

अव असज्ञी पचेन्द्रिय आदि बचक जीवो के आश्रय से आयुक्तमें की उत्कृष्ट स्थिति का प्रतिपादन करते हैं—

# भाउचउनकुनकोसो, पत्लासखेडजभागममणेसु। सेसाण पुट्यकोडि, साउतिमागो अबाहा सि।।७४॥

शव्दार्थ-आउचउष्कुवकोसो-आयुचतुष्क का उत्कृष्ट बध, पल्लासखेष्जभाग-पल्य का असल्यातवा भाग, अमणेसु-असज्ञी पचेन्द्रिय जीवो में, सेसाण-शेष जीवो का, पुव्वकोडी-पूर्वकोटिवर्ष, साउतिभागो-स्व-स्व आयु का तीसरा भाग, अबाहा-अवाघा, सि-इनके ।

गाथार्थ-असज्ञी पचेन्द्रिय जीव चारो आयु कर्मी की उत्कृष्ट स्थिति का बच पल्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण और शेप जीव परमव की आयु का उत्कृष्ट स्थितिबच अपने-अपने भव सम्बन्धी आयु के विभाग से अधिक पूर्वकोटिवर्ष प्रमाण करते हैं। वही उनके वर्तमान भव का विभाग अवाघाकारा होता है।

विशेषार्थ अमनस्क अर्यात् असज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्त जीव यदि परभव सम्बन्धी चारो आयु प्रकृतियो को उत्कृष्ट स्थिति का वघ करते है तो उनकी वह उत्कृष्ट स्थिति पूर्वकोटि के विभाग से अधिक पत्योपम के अमस्थातवे भागप्रमाण होती है। उनका अवाधाकाल पूर्वकोटि का विभाग है और अवाधानान से हीन कर्मदिनिकनिपेक होता है। शेष पर्याप्त और अपर्याप्त

१ ज्यानिष्करण्डक ६३ में पूर्व का प्रमाण इस प्रकार वतलाया है— पुक्वस्य उ परिमाण स्थरी खलु होति त्वसहस्साड। छप्पण च सहस्का बीडक्वा वासकोडीण।। अर्थात ७० लाख, ५६ हजार करोड वर्ष का एक पूर्व होता है।

एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय जीवो का और अपर्याप्त असज्ञी पचेन्द्रिय जीव यदि परभव सम्बन्धी उत्कृष्ट स्थिति का बघ करते हैं, तो उनका वह उत्कृष्ट स्थितिवध अपने-अपने भव के द्विभाग से अधिक पूर्वकोटिवर्ष प्रमाण जानना चाहिये। इनका अवाधाकाल अपने-अपने भव का दिभाग है और अवाधाकाल से हीन कर्मदिलकिनिषेक होता है।

कर्मों के उत्कृष्ट अबाधाकाल का परिमाण

वाससहस्समबाहा, कोडाकोडीदसगस्य सेसाणं । अणुवाओ अणुवट्टणगाउसु छम्मासिगुक्कोसो ॥७४॥

शब्दार्थ—वाससहस्स-एक हजार वर्ष, अबाहा—अवाघा, कोडाकोडी-कोडाकोडी, दसगस्स-दस सागरोपम की, संसाण-शेष की, अणुवाओ-अनुपात से, अणुवट्टणगाउसु-अनपवर्तनीय आयु की छम्मासिगुक्कोसो-छह मास की उत्कृष्ट ।

गायार्थं—दस कोडाकोडी सागरोपम स्थिति का अवाघाकाल एक हजार वर्ष होता है । इसी अनुपात से शेप स्थितियो का अवाघाकाल जानना चाहिये। अनपवर्तनीय आयु वाले जीवो की आयु का अवाघाकाल उत्कृष्ट छह मास होता है।

विशेषार्थ—अव आयुक्मं को छोडकर शेप सब कर्मों के आवाधाकाल के परिमाण का प्रतिपादन करते हैं। दस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थितियों का अवाधाकाल एक हजार (१०००) वर्ष होता है। शेष वारह, चौदह, पन्द्रह, सोलह, अठारह, बीस, तीस, चालीस और मत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थितियों का अवाधाकाल इसी अनुपात से अर्थात् तैराशिक रीति से जानना चाहिये। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—जब दस कोडाकोडी सागरोपम वाली स्थितियों का अवाधाकाल एक हजार वर्ष का प्राप्त होता है, तब वारह कोडाकोडी सागरोपम वाली स्थितियों का अवाधाकाल वारहसी (१२००) वर्ष और चौदह कोडाकोडी सागरोपम वाली स्थितियों का अवाधाकाल चौदहसी (१४००) वर्ष प्राप्त होता है। इसी प्रकार सभी स्थितियों के उत्कृष्ट अवाधाकाल को समझ लेना चाहिये।

'अणुवट्टणगाउसु ति' अर्थात् अन्यवर्तनीय अय् वाले जो देव, नारक और असल्यात वर्ष की

श्यमु के दो प्रकार है—अपवर्तनीय, बनपवर्तनीय। बाह्यनिमित्त से जो आयु कम हो जाती है, उसे अपवर्तनीय आयु कहते हैं। तात्पर्य यह है कि जल में दूवने, मस्त्रघान, विषपान आदि बाह्य वारणों से अपनी बघी हुई आयु को अन्तर्नृहूर्त में भोग लेना, आयु का अपवर्तन है। ऐसी आयु को अकालमृत्यु भी कहते है। जो आयु कि ती भी ६। रण पे कम न हो, जितने काल तक के लिये बाधी गई है, उतने राल तक मोगी जाये, वह अनपवर्तनीय आयु है। उपपात जन्म वाले नारक, देवा के अतिरिक्त नद्भवमोद्यामी, उत्तम पुरुष (तीर्यंकर, चनवर्ती, वासुदेव, बलदेव आदि) और असख्यात वर्ष जीवी मनुष्य तीम अकमंगूमियो, छप्पन अतर्द्धीपों में और कमंगूमियों में उत्पन्न युगलिक हैं और असख्यात वर्ष जीवी तियंच उक्त केवों के अलावा ढाई द्वीप के बाहर द्वीप, ममुद्रों में भी पाये जाते हैं। ये नमी जनपनतनीय आयु दाले हैं और भीप अपवर्तनीय आयु वाले हैं।

आयु वाले तिर्यच, मनुष्य है, उनके परभव की आयु के उत्क्रण्ट बच में परभव की आयु की उत्क्रप्ट अवाघा छह मास प्रमाण जानना चाहिये।

कितने ही आचार्य युगलवर्मी (युगलिक), भोगभूमिज मनृष्य, तिर्यचो का अवाधाकाल परयोपम के असंख्यातवे भाग प्रमाण मानते हैं। जैसा कि कहा है—

#### पलियासिक्किस जुगधम्माण वयतक्षे ॥

अर्थात् अन्य आचार्यं युगलर्घामयो की आयुष्य का अवाधाकाल पत्योपम का असस्यातवा भाग कहते हैं।

इस प्रकार सब कर्मों की उत्कृष्ट स्थिति का कथन किया जा चुका है। अब उनकी जयन्य स्थिति को बतलाते हं। कर्मप्रकृतियों की जयन्य स्थिति

> भिन्नमृहुत्तं आवरण-विग्धंदंशणचाउनकलोभंते। बारस सायमृहुत्ता, अहु य जसकित्तिउच्चेसु।।७६॥ दो नासा अद्धदं, संजलणे पुरिस अट्ठ वासाणि। भिन्नमृहुत्तमबाहा, सन्वासि सन्वीह हस्से।।७७॥

शब्दार्य—भिन्नमुद्दुतं अर्थात् अन्तर्मृहूतं, आवरण-जानावरण विश्व-अन्तराय, वसण-चडमक-दर्शनावरणचतुष्क, लोभते-अन्तिम (सज्वलन) लोभ, बारस-वारह, साय-सातावेदनीय मुद्दुता-मुहूतं, अट्ट-आठ, य-और, असिकित्त-यश्व कीर्ति, उच्चेसु-उच्चगोत्र ।

१ आधुक्म की जवाधा के सम्बन्ध में एक बात ध्यान रखने योच्य है कि अवाधा के लिये जो निश्म बताया गया है कि एक एवं कोबाकोड़ी सागर की स्थित से सी वर्ष अवाधाकाल होता है, वह नियम आयुक्म के सिक्षाय योप सात कमों की ही अवाधा निकालने के लिये हैं। आयुक्म की अवाधा स्थिति के अनुपात पर अवलित नहीं हैं। इसका कारण यह है कि अन्य कमों का बब तो सर्वदा होता रहता है। किन्तु आयुक्म का वध अमुक-अमुक काल में ही होता है। गित के अनुसार वे अमुक-अमुक काल निक्नप्रकार है—मनुष्य और तिर्यंचारित में जब अव्ययसार आयु के दो बाब बीत जाते हैं, तब परम्य की आयु के वध का काल उपस्थित होता है। जैसे किसी मनुष्य की आयु १९ वर्ष की है तो उससे से ६६ वर्ष बीतने पर वह मनुष्य परभव की आयु बाध सकता है। उससे पहले उसके आयुक्म का बध नहीं हो। सकता है। इसी से कमंशूमिज मनुष्य और तिर्यंच की अयु एक पूर्वकारि का तीसरा आग है। क्योंकि कमंशूमिज मनुष्य, तिर्यंच की आयु एक पूर्वकारि की होती। है और उसके विभाग में परभव की आयु वधती है। लेकिन को अगु वाधते हैं। इसी से अयकार ने अन्यवर्तनीय आयु वालों का वद्याना आयु का अवाधावाल एक पूर्वकारिक जी साम शेष रहने पर परभव की आयु वाधते हैं। इसी से अयकार ने अन्यवर्तनीय आयु वालों का वद्यान आयु का अवाधावाल छह मास शेष रहने पर परभव की आयु वाधते हैं। इसी से अयकार ने अन्यवर्तनीय आयु वालों का वद्यान आयु का अवाधावाल छह मास घताया है।

२ पवसंग्रह, पचम द्वार गा ४१

रे अत्युवस और उसकी अवासा के सम्बन्ध में भराषेद की दशति हुए पावसग्रह में पावम द्वार गाया ३७-४१ तक रोजक वर्जा की है। जिसको परिशिष्ट में देखिये।

दोमासा—दो मास, अद्धद्ध-अर्घ-अर्घ, संजलणे—सञ्चलनितक की, पुरिस—पुरुषवेद, अट्टवासाणि— आठ वर्ष की, भिन्नमृहुत्त-अन्तर्मुह्तं, अबाहा-अवाघा, सव्वासि—सर्व प्रकृतियो की, सव्वहि—समस्त, हस्से—जघन्य स्थितिबंध मे।

गाथार्थ जानावरणपचक, अन्तरायपचक, दर्शनावरणचतुष्क और अतिम (सज्वलन) लोभ की जघन्य स्थिति अन्तर्मुहर्ते है तथा सातावेदनीय की वारह मुहर्त्त एव यण कीर्ति और उच्चगोत्र की आठ मुहर्ते है।

सज्वलन क्रोध की दो मास और शेप मान, माया की अर्घ-अर्ध न्यून और पुरुषवेद की आठ वर्ष की जघन्य स्थिति है और सर्व प्रकृतियों के जघन्य रियतिवद्य में अवाद्या अन्तर्मुहूर्त है।

विशेषार्थ—'भिन्नमृहुत्त 'अर्थात् पाचो ज्ञानावरण, पाचो अन्तराय, चक्षु, अचक्षु, अविध, केवल इन चारो दर्शनावरण और सबसे अतिम लोभ अर्थात् सज्वलन लोभ की ज्ञान्य स्थिति भिन्नमृहूर्तं अर्थात् अन्तर्मृहूर्तं होती है । इनका अवाधाकाल भी अन्तर्मृहूर्ते है । अवाधाकाल से हीन कमंदिलक्किक है ।

सातावेदनीय की जघन्य स्थिति बारह मुहूर्त है' और अन्तर्मुह्तं अवाघाकाल है एव अवाघाकाल से हीन कमंदिलकिनिषे होता है। यहाँ पर कपाययुक्त सातावेदनीय की जघन्य स्थिति का प्रतिपादन अभीष्ट है। इसिलये वारह मुहूर्त जघन्य स्थिति कही है। अन्यथा तो सातावेदनीय की जघन्य स्थिति सयोगिकेवली आदि मे दो समय प्रमाण भी पाई जाती है।

यश कीति और उच्चगोत्न की जघन्य स्थिति आठ मुहूर्त है। अवाघाकाल अन्तर्मुहूर्त है और अवाघानाल से हीन कर्मदिलकनिषेक होता है।

सज्वलन कषायों की जवन्य स्थिति दो मास और इसके बाद अर्घ-अर्घ होती है। इस कथन का तात्पर्य यह है कि सज्वलन क्रोध की दो मास जधन्य स्थिति है, सज्वलन मान की जघन्य स्थिति उससे आघी अर्थात् एक मास होती है और सज्वलन माया की जघन्य स्थिति उससे आघी अर्थात् अर्थमाय—एक पक्ष है। पुरुपवेद की जघन्य स्थिति आठ वर्ष की है। इन सभी प्रकृतियों का अवाधाकाल अन्तर्मृहूर्त है और अवाधाकाल से हीन कर्मदलिकनिपेक होता है।

अवाधाकाल का प्रमाण प्रतिपादन करने के लिये 'भिन्नेत्यादि' पद कहा गया है। उसका अर्थ यह है कि पूर्वोक्त और आगे वक्ष्यमाण सभी प्रकृतियो के सभी जवन्य स्थितिबंघ में अवाधाकाल भिन्नमुहूर्त जानना चाहिये। जो कि पहले प्रतिपादित किया गया है और आगे भी कहा

१ उत्तराध्ययन ३३/२० में सातानेदनीय की जवन्य स्थिति अन्तर्मृहूर्त प्रमाण कही है।

र ग्यारह, बारह और तेरह, इन तीन गुणस्थानों में साताबेदनीय प्रथम समय बघती है, दूसरे समय में अनुभव की जाती है और तीसरे समय में निर्जेरा हो जाती है। इसिलये बघ और अनुभव के दो समय सत्तारूप माने जाते हैं। निर्जेरा के समय को कर्म की सत्ता नहीं वहां जाता है। इसी दूष्टि से साताबेदनीय की जघन्य स्थिति दी समय भी वहीं गई है।

जायेगा । अर्थात् अभी तक जिन प्रकृतियो का जघन्य स्थितिवध वताया है और आगे भी जिनका वतलाने वाले है, उन सवका अवाधाकाल भिन्नमृहूर्त समझना चाहिये।

अव आयुकर्म के भेदो और अन्य प्रकृतियो की जधन्य स्थिति का प्रतिपादन करते है-

### खुड्डागभवो आउस्, उववायाउसु समा दससहस्सा । उक्कोसा सखेन्जा-गृणहोण आहारतित्थयरे ।।७८।।

शब्दार्थ--खुद्दागभवो-शुद्रकभव प्रमाण, आउसु-मनुष्य, तिर्यंचायु की, उववायाउसु--उपपात आयुवाली (देव-नारक) की, समा-वर्ष, दससहस्सा-दस हजार, उक्कोसा--उत्कृष्ट से, सखेज्जा--सस्थात, गुणहोण-गुणहोन, आहारितत्थयरे-आहारकद्विक और तीर्थकर नाम की ।

विशेषार्थ-- 'खुड्डागभवो त्ति'-अर्थात् तिर्यं नायु जीर मनुष्यायु की जधन्य स्थिति क्षुललकभव प्रमाण है।

सुरलकभव का क्या प्रमाण है ? तो उसका प्रमाण कुछ अधिक दो सी छप्पन (२४६) आविलका प्रमाण है। अब इसी वात का स्पष्टीकरण करते हे—एक मुहूतं दो घटिका प्रमाण होता है, उसमें हुष्ट-पुष्ट और निरोग जीव के तीन हजार सात सौ तिहत्तर (३७७३) प्राणापान

र यहा जबन्य जबाधा जन्तर्मृद्धतं प्रमाण वताई है। जबन्य स्थितिवध में जो जबाधाकाल होता है, उसे जबन्य अवाधा और उत्कृष्ट स्थितिवध में जो जबाधाकाल होता है, उसे उत्कृष्ट अवाधा कहते है। िन्तु यह परिमाधा आयु के अतिरिक्त शेप सात कमी तक सीमित है, जिनकी अवाधा स्थित के प्रतिमाण के जनुसार होती है। लेकिन आयुष मंं की तो उत्कृष्ट स्थिति में भी जबन्य अवाधा हो सबती है और जबन्य स्थिति में भी उत्कृष्ट अवाधा है। सक्ती है। वर्गिक उसका अवाधाकाल न्यित के प्रतिभाग के अनुसार नहीं होता है, जैसा कि अपर सकेत किया है। अत आयुक्तमं की अवाधा के चार विकल्प होते हैं—१ उत्कृष्ट स्थितिवध में उत्कृष्ट अवाधा, २ उत्कृष्ट स्थितिवध में जबन्य अवाधा । इन विकल्पो वा स्पष्टीकरण इस प्रकार है—जब कोई मनुष्य अपनी पूर्वकोटि की आयु में तीतरा भाग लेप रहते पर तेतीम सागर की अयु वावता है, तब उत्कृष्ट स्थितिवध में उत्कृष्ट अवाधा होती है जी—पति अवाधा होती है तथा जब कोई मनुष्य एक पूर्वकोटि वर्ष को तीसरा माग सेप रहते हुए परभव की जबन्य अवाधा होती है तथा जब कोई प्रमुख्य भी हो सकती है, तव जबन्य स्थिति में उत्कृष्ट अवाधा होती है और परित अन्तर्मृहतं प्रमाण स्थिति शेप रहने पर परमव की अन्तर्मृहतं प्रमाण स्थिति श्राधता है, ता जबन्य स्थिति में जबन्य अवाधा होती है। अत आयुष्मं की उत्कृष्ट स्थिति में भी जधन्य बवाधा हो सकती है। वित आयुष्मं की उत्कृष्ट स्थिति में भी जधन्य बवाधा हो सकती है और अध्य स्थिति में भी उत्कृष्ट अवाधा हो सकती है।

(श्वासोच्छ्रवास) होते हैं और एक प्राणापान में कुछ अधिक सत्रह क्षुल्लकभवी और एक मुहूर्त में ६४,४३६ क्षुल्लकभव होते हैं। यहाँ पर भी 'सव्विह हस्से' इस वचन के अनुसार सभी प्रकृतियों का अन्तर्मुहूर्त अवाधाकाल होता है और अवाधाकाल से हीन कर्मदलिकनिषेक होता है।

उपपात आयु वाले देव और नारको के आयुष्य की जघन्य स्थिति दस हजार (१०,०००) वर्ष प्रमाण है और अवाधाकाल अन्तर्मुहूर्त है तथा अवाधाकाल से हीन कर्मदिलकिनिषेक होता है।

अव तीर्थकर और आहारकद्विक की जघन्य स्थिति वतलाने के लिए कहते है- 'उक्को-सेत्यादि' अर्थात् तीर्थकरनाम और आहारकशरीर, आहारकअगोपाग नामकर्म की जो उत्कृष्ट स्थिति अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण पहले नहीं गई है, वही सख्यात गुणित हीन जघन्य स्थिति होती है, फिर भी वह अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण ही होती है।

शका--तीर्थंकर नामकमं तीर्थंकरभव की प्राप्ति से पूर्व तीसरे भव मे बघता है, जैसा कि कहा है---

#### बज्झह ततु य भयवओ तह्यभवो सक्कहत्ताण।

अर्थात् भगवान् तीर्थंकर प्रकृति को तीन भव पूर्व वाघते हैं। इसलिये इस वचन के अनुसार तीर्थकर प्रकृति की जो जबन्य स्थित अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण कही है, वह कैसे सम्भव है ?

समाधान-आगम का अभिप्राय नहीं समझने क कारण उक्त कथन अयोग्य है। क्योंकि 'वज्झाइ त तु' इत्यादि कथन निकाचना की अपेक्षा किया गया है । अन्यथा तीन भव से पहले भी तीर्थकर प्रकृति बाघी जा सकती है । जैसा कि विशेषणवती ग्रंथ में कहा है-

### कोडाकोडीअयरोवमाण तित्ययरनामकम्मिठई। बन्सइ य त अणतरभवस्मि तहयस्मि निहिट्ठ ॥

अर्थात् अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण जो तीर्थंकर नामकर्म की स्थिति अनन्तर अर्थात् पिछले तीसरे भव मे बघती है, ऐसा कहा गया है, सो वह कैसे सम्भव है ? इसका समाघान करते हुए उसी स्थान पर कहा है कि

#### ज बज्झद्वत्ति भणिय तत्य निकाइज्जइ त्ति नियमोऽय । भयणा अनिकाइयावत्थे ॥ <sup>१</sup> नियमा तदवसफल

आवश्यक टीका मे कहा है कि अल्लक्षवग्रहण वनस्पतिकाय मे सम्भव है।

पायस्थम टामा व महा हात बुर्सिनानाना निर्माणका न तम्मव ह । एक मुहूर्तगत ६५,५३६ शुल्लक मव राशि मे मुहूर्तगत प्राणापान राशि ३७७३ से भाग देने पर जो लब्ध प्राप्त होता है, उतने एक प्राणापान मे शुल्लकमव होते हैं । माग देने पर १७ तो पूरे और १३९५ शेप रहते हैं। इसीलिये यहा एक प्राणापान मे कुछ अधिक सबह शुल्लकमव होने का सकेत किया है।

आवश्यक निर्मिक्त १८०

४ विशेषणवती (जिनभद्रगणि क्षमाश्रमण), गा ७=

विशेषणवती, गा ८०

अर्थात् अनन्तर तीनरे भव मे वघती है, एसा जो कहा गया है, वह वघ की अपेक्षा नहीं विन्तु निकाचना की अपेक्षा कहा है, ऐसा यह नियम है और इसी अर्थ को ग्रहण करना चाहिये। विनिचित करने के पश्चात् निश्चय से वह अवध्यफल अर्थात् अवश्य विपावकल टेती है। किन्तु अनिकाचित अवस्था मे जो जिननामकर्म का वघ है, उसके फल का नियम नहीं है।

इस प्रकार विशेषणवती ग्रथ मे ज्वत शका का समावान किया है।

शका—यदि तीर्थंकर नामकर्म की जघन्य स्थिति भी अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होती है तो अतनी स्थिति को पूरा करना तिर्यंचभवो मे पिग्यमण किये विना शवय नहीं है और तिर्यंचगित मे तीर्थंकरनामकर्म की सत्ता वाला जीव कितने काल तक रहेगा? यदि वह अन्त कीडा-कोडी सागरोपम प्रमाण रहता है तो ऐसा मानने मे आगम से विरोध आता है । क्योंकि आगम मे तीर्थंकर प्रकृति की नत्ता वाले जीव का तिर्यंचगित मे होने का निर्यंच किया गया है ।

समाधान—यह कोई दोष नही है। क्यों कि निकाचित किये गये तीर्थं कर नामकर्म की मता का ही आगम में निपंच किया गया है। जैसा कि कहा है—

### जिमह निकाइयतिस्य, तिरियभवे त निसेहिय सत । इयरिम्म निस्य दोसो, उव्बद्दोबद्दुणासज्झे ॥

इस गाथा का अर्थ इस प्रकार है कि इस प्रवचन मे जो तीथँकर नामकर्म निकाचित अर्थात् अवश्य वेदन करने रूप से स्थापित किया गया है, उस स्वरूप से विद्यमान का ही तिर्यचगित में निपेष किया गया है। किन्तु इतर अर्थात् अनिकाचित तीर्थंकर नामकर्म का जो कि उद्वतंना और अपवर्तना करण के योग्य है, उसका तिर्यंचभव मे पाये जाने मंभी कोई दोष नहीं है।

इस तीर्थंकर नामकर्म का अवाघाकाल भी अन्तर्मृहूर्त है, उससे परे दलिकरचना सम्भव होने से प्रदेशोदय अवश्य ही सम्भव है । (विवाकोदय तो तेरहवे गुणस्थान मे ही सम्भव है)।

अव पूर्वोक्त प्रकृतियो से शेप रही प्रकृतियो की जवन्य स्थिति का निरूपण करते हे-

## वन्गुक्कोसिटईण, मिन्छत्तुक्कोसगेण ज लद्धं। सेसाण तु जहन्नो, पल्लासंखेन्जगेणूणो ॥७९॥

शब्दार्थ—वग्गुक्कोसिटईण—अपने वर्ग की उत्कृष्ट स्थिति को, मिच्छत्तुक्कोसगेण—मिथ्यात्व की उत्कृष्ट स्थिति हारा भाग देने पर, ज—जो, लद्ध—लब्ब प्राप्त हो, े ज—शेष प्रकृतियो की, तु—और, जहको—जघन्य, पल्लासखेजजगेणूणो—पल्य के असख्यातवे भाग कम ।

१ पचसप्रह, पचमद्वार गा ४४

२ जिननामक्ष्मं के प्रदेशांदय से ऐश्वर्य आदि की प्राप्ति होती है। जिननाम का बच मनुष्यगति मे ही होता है।

गाथार्थ—स्व वर्ग की उत्कृष्ट स्थिति मे मिथ्यात्व की उत्कृष्ट स्थिति मे भाग देने पर जो लब्ध प्राप्त होता है, उत्तमें से पल्य का अमस्यातवा भाग कम करने पर वह शेप प्रकृतियों का जवन्य स्थितिबंध है।

विशेषार्थ— 'वग्गुक्कोम ति' अर्थात् यहाँ जानावरण कर्म की प्रकृतियो के नमुदाय को जानावरणवर्ग कहते हैं। इसी प्रकार दर्शनावरण कर्म के प्रकृतिसमुदाय को दर्शनावरणवर्ग, वेदनीय के प्रकृतिसमुदाय को वेदनीयवर्ग, दर्शनमोहनीय के प्रकृतिसमुदाय को वंदनीयवर्ग, दर्शनमोहनीय के प्रकृतिसमुदाय को वारित्नमोहनीय के प्रकृतिसमुदाय को नाकपायमोहनीय प्रकृतिसमुदाय को नोकपायमोहनीय प्रकृतिसमुदाय को नोकपायमोहनीय प्रकृतिसमुदाय को नाकपायमोहनीय प्रकृतिसमुदाय को नामकर्मवर्ग, गोलकर्म के प्रकृतिसमुदाय को गोलकर्मवर्ग और अन्तराय के प्रकृतिसमुदाय को अन्तरायकर्मवर्ग कहते है। इन वर्गो की जो अपनी-अपनी तीस कोडाकोडी सागरोपम आदि रूप उत्कृष्ट स्थिति है, उसमे मिय्यात्व की मत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण उत्कृष्ट स्थिति से भाग देने पर जो लब्ध प्राप्त हो, उसमे से पल्य का असख्यातवा भाग कम करने पर पहले कही गई प्रवृतियो मे से शेप रही प्रकृतियो की जवन्य स्थित का प्रमाण जानना चाहिये। जैसे कि—

दर्शनावरण और वेदनीय की उत्कृष्ट स्थिति तीस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है, उसमें मिथ्यात्व की सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण उत्कृष्ट स्थिति से भाग देने पर और 'शून्य शून्येन पातयेत्' इस वचन के अनुसार शून्य को शून्य से काट देने पर ३/७ सागरोपम लब्ध प्राप्त होता है, उसको पल्योपम के असख्यातवे भाग से हीन करने पर पाची निद्राओ (दर्शनावरण कमें की प्रकृतियो) और असातावेदनीय की जघन्य स्थिति हो जाती है। इसी प्रकार मिथ्यात्व की जघन्य स्थिति पल्योपम के असख्यातवे भाग से हीन ७/७ भाग है, अर्थात् पल्योपम के असख्यातवे भाग से हीन ७/७ भाग है, अर्थात् पल्योपम के असख्यातवे भाग से कम एक सागरोपम प्रमाण है। सज्वलनकषाय जुष्क को छोडकर शेष वारह कषायो की जघन्य स्थिति पल्योपम के असख्यातवे भाग से न्यून ४/७ सागरोपम होती है तथा नोकषाय-मोहनीय की, नामकर्म और गोलकर्म की अपनी-अपनी बीस कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण रूप उत्कृष्ट स्थिति में मिथ्यात्व की सत्तर कोडाकोडी तागरोपम प्रमाण उत्कृष्ट स्थिति से भाग देने पर जो २/७ मागरोपम भाग लब्ध प्राप्त होता है, उसमें पल्योपम के असख्यातवे भाग से हीन करने पर वही भाग पुरुपवेद को छोडकर शेप आठ नोक्षायो की तथा देविहक, नरकिडक, वैक्रियिहक, आहारकिहक, यशकीति और तीर्थकर नामकर्म को छोडकर शेष नामकर्म की प्रकृतियो की एव नीचगोल की जधन्य स्थिति है।

१ शेय नाम मं की प्रश्वियों में वर्णचतुरा भी हैं। उनकी सामान्य से २/७ सागर अवन्य स्थिति बतनाई है। इसका कारण यह है कि वध अवस्था में वर्णीद चार लिये जाते हैं, उनके अपने-अपने अवान्तर मेद नहीं लिये जाते हैं। नामक मं की उरकृष्ट स्थिति बीस कोडाकोडी सागर होती है, अत चारो की अवन्य स्थिति सामान्य से २/७ सागर ही समझना चाहिये। इनके अवान्तर भेदों की अपेक्षा प्रत्येक की जवन्य स्थिति का प्रमाण पचसग्रह, पचमद्वार गाया ४० की टीका में स्पष्ट किया गया है।

वैक्रियषट्क अर्थात् देवगति, देवानुपूर्वी, नरकगित, नरकानुपूर्वी, वैक्रियणरीर, वैक्रिय-अगोपाग की जघन्य स्थिति पल्योपम के असख्यातवें भाग से होन और सहस्रगुणित २/७ सागरोपम जघन्य स्थिति होती है । क्योंकि इस वैक्रियषट्क की जघन्य स्थिति का वघ करने वाले असज्ञी पचेन्द्रिय जीव होते हैं और वे ही उक्त प्रमाण वाली जघन्य स्थिति को वाघते हैं, जैना कि कहा है—

वेउिक्वयस्त्रक्के त सहस्सताहिय च असिष्णणो तेसि । पिलयासखसूण ठिइ अबाहूणियनिसेगो ।।

इसका अर्थ यह है कि वर्गोत्कृष्ट स्थित में मिध्यात्व की उत्कृष्ट स्थिति से भाग देने रूप गणित के इस करणसूत्र से जो २/७ लब्ब होता है, उसे सहस्रताहित अर्थात् एक हजार (१०००) से गुणा करके फिर उसे पत्योपम के असख्यातवे अश अर्थात् भाग से कम करे तव जो प्रमाण होता है, वह उक्त स्वरूप वाले वैक्रियषट्क की जवन्य स्थिति का प्रमाण जानना चाहिये। ऐसा क्यों? तो इसका उत्तर यह है कि जिस कारण से इन वैक्रियषट्क लक्षण वाले कर्मों की असजी पचेन्द्रिय ही जवन्य स्थिति का बच करते है और वे इतनी ही जवन्य स्थिति को वाचते है, इससे कम नही बाचते है। उक्त कर्मों का अवाधाकाल अन्तर्गूह्त प्रमाण है और अवाधाकाल से हीन जो कर्मस्थिति है, तत्प्रमाण कर्मंदलिकनिपेक होता है।

एकेन्द्रियादि जीवो की जघन्य, उत्कृष्ट स्थिति व स्थितिबध का अल्पबहुत्व

एसेगिवियडहरो, सन्वासि उत्पासंजुओ जेट्ठो।
पणवीसा पन्नासा, सय सहस्स च गुणकारो।।८०।।
कमसो विगल असन्नीण, पल्लसखेरजभागहा इयरो।
विरए देसजइडुगे, सम्मचउक्के य संखगुणो।।८१।।
सन्नीपन्जित्तयरे, ऑब्मतरओ य कोडिकोडीओ।
ओघुक्कोसो सिन्नस्स, होइ पण्जत्तगस्सेव।।८२।।

शब्दाथ--एस--यह पूर्वाक्त, एगिवियडहरो-एकेन्द्रिय का जवन्य, सव्वासि-सव प्रकृतियो का, ऊणसजुओ-न्यून की स्थिति सयुक्त करने से, जेट्ठो-उत्कृष्ट, पणबीसा-पच्चीस, पन्नासा-पचास, सय-मा, सहस्स-हजार, च-और, गुणकारो-गुणाकार।

कमसो-क्रमश-, विगल असन्नीण-विकलेन्द्रिय और असन्नी का, पल्लसखेन्जभागहा-पल्योपम के मर्यातवे भागहोन, इयरो-इतर (जवन्य), विरए- सर्वविरत का, देसजइदुगे-देशविरतद्विक का, सम्मचउक्के-सम्यक्तव चतुष्क का, प-और, सखगुणो-मख्यात गुणित ।

१ पचनग्रह, पचमद्वार गा० ८९

र मरनता ने साराश समझने के लिये मूल एव उत्तर प्रकृतियों के स्थितिवस्न और जनकी अवः श्रा का प्रारूप परिजिष्ट में देखिये।

सन्नीपज्जित्तियरे-सन्नी पर्याप्त और अपर्याप्त का, ऑब्भतरओ-अभ्यन्तर, अन्दर, य-और, कोडिकोडीओ-कोडाकोडी के, ओघुक्कोसो-ओघ से उत्कृष्ट प्रमाण, सिनस्स-मन्नी का, होइ-है, पज्जित्तगस्सेव-पर्याप्त का।

गायार्थ--पूर्व मे जो स्थितिवध कहा है, वह एकेन्द्रिय जीवो का जधन्य स्थितिवध जानना चाहिये तथा पत्योपम का जो असख्यानवा भाग कम किया जाता है, उसमे सयुक्त स्थिति उनकी उत्कृष्ट होती है। उसको क्रम से पच्चीय, पचाय, सौ और हजार में गुणा वरने पर--

यथाक्रम से विकलेन्द्रिय और असज्ञी जीवो की उत्कृष्ट स्थिति होती है और उनमें से पत्य का सख्यातवा भाग कम करने पर उनकी इतर (जवन्य) स्थिति होती है। सर्वविरत, देशविरतद्दिक, सम्यक्त्वचतुष्क में स्थितिवध क्रमश सख्यात गुणित है।

सज्ञी पर्याप्त और अपर्याप्त का स्थितिबघ सख्यात गुणा है और यहाँ तक के सव स्थितिवघ एक कोडाकोडी सागरोपम के अभ्यन्तर है अर्थात् अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है और सज्ञी पर्याप्तक का उत्कृप्ट स्थितिबघ ओघ से उत्कृप्ट प्रमाण है।

विशेषार्थं—वैक्रियषट्क, आहारकद्विक और तीर्थंकर प्रकृति को छोडकर घोप सभी प्रकृतियों का पूर्वोक्त 'वग्गुक्कोस पिलओवमासखेज्जभागेणूणो' उत्यादि लक्षण वाला स्थितिबध एकेन्द्रियों का' 'उहर' अर्थात् जघन्य जानना चाहिये । जिसका स्पष्ट आशय इस प्रकार है—

कालावरण, दर्शनावरण, वेदनीय, अन्तराय इन कर्मों की जो उत्कृष्ट स्थिति तीस कोडा-कोडी सागरोपम प्रमाण होती है, उसमें मिथ्यात्व की सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण उत्कृष्ट स्थिति से भाग देने पर सागरोपम के ३/७ भाग तब्ध होते हैं, उन्हें पत्योपम के असख्यात्वे भाग से हीन करने पर जो प्रमाण प्राप्त होता है, उतनी जधन्य स्थिति एकेन्द्रिय जीव ज्ञानावरणपचक, दर्शनावरणनवक असातावेदनीय और अतरायपचक की बाधते हैं, उससे कम नहीं। इसी प्रकार से वे ही एकेन्द्रिय जीव मिथ्यात्व की जधन्य स्थिति पत्योपम के असख्यात्वे भाग से हीन सागरोपम प्रमाण और कषायमोहनीय की ४/७ सागरोपम पत्योपम के असख्यात्वे भाग हीन बाधते हें। तोकषायों की तथा वैक्रियषट्क, आहारकद्विक और तीर्थंकर प्रकृति को छोडकर शेष नामकमं की प्रकृतियों की और गोलकमं की दोनो प्रकृतियों की जघन्य स्थिति एकेन्द्रिय ही पत्थोपम के असख्यातवें भाग से हीन सागरोपम के २/७ भाग बाघते हैं और 'ऊणसजुओं जेट्ठ त्ति' अर्थात् उस जघन्य स्थितिबध में कम किये गये पत्थोपम के असख्यातवें भाग को सयुक्त किये जाने पर वहीं एकेन्द्रियों का उत्कृष्ट स्थितिबध जानना चाहिये। जैसे—जानावरणपचक, दर्शनावरणनवक, असातावेदनीय और अन्तरायपचक इन वीस प्रकृतियों का सागरोपम का ३/७ भाग परिपूर्ण उत्कृष्ट स्थितिबध होता है।

१ नवं प्रकृतियों के जबन्य स्थितिवध कहने के प्रकरण में एकेन्द्रियादिक के जबन्य, उत्कृष्ट स्थितिवध की कहने का कारण यह है कि एकेन्द्रियादिक के जबन्योत्कृष्ट स्थितिवध को बतलाने में ही सामान्यापेका प्रकृतियों के जबन्य स्थितिवध का भी अन्तर्गत रूप से और विशेषापेक्षा यथाप्रसंग एकेन्द्रियादिक जीवों के स्थितिवध का भी कथन हो जाता है।

इस प्रकार एकेन्द्रियो के जघन्य और उत्कृष्ट स्थितिवघ का कथन जानना चाहिये। अव विकलेन्द्रियो के जघन्य और उत्कृष्ट स्थिति के बघ का विचार करते है---

'पणवीसत्यादि' अर्थात् एकेन्द्रियो का जो उत्कृप्ट स्थितिबघ है, वही पच्चीस आदि के गुणा-कार से गुणित किये जाने पर क्रमण द्वीन्द्रिय, त्नीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय लक्षण वाले विकलेन्द्रियो का और असज्ञी पचेन्द्रियो का उत्कृप्ट स्थितिबघ जानना चाहिये। वह इस प्रकार है—

एकेन्द्रियों का जो उत्कृष्ट स्थितिबंध है, उसे पच्चीस से गुणा करने पर द्वीन्द्रियों का उत्कृप्ट स्थितिबंध होता है। एकेन्द्रियों का बही उत्कृप्ट स्थितिबंध पंचास से गुणा करने पर द्वीन्द्रियों का उत्कृप्ट स्थितिबंध होता है, सौ से गुणा करने पर चतुरिन्द्रियों का उत्कृप्ट स्थिति-बंध होता है और हजार से गुणा करने पर असज्ञी पचेन्द्रियों का उत्कृष्ट स्थितिबंध होता है तथा 'पल्लसखेज्जभागहा इयरों' अर्थात् द्वीन्द्रिय आदि जीवों का अपना-अपना जो उत्कृष्ट स्थितिबंध है वह पल्योपम के सख्यातवे भाग से हीन करने पर इतर अर्थात् जधन्य स्थिति-बंध जानना चाहिये।

#### स्थितिबंध का अल्पबहुत्व

अव सभी जवन्य और उत्कृष्ट स्थितिबघो के अल्पवहुत्व का विचार करते हैं-

- १ सूक्ष्मसपराय यति का जघन्य स्थितिबघ सवसे कम होता है।
- २ उससे वादर पर्याप्तक का जवन्य स्थितिबच असख्यात गुणा होता है।
- ३ उससे भी सूक्ष्म पर्याप्तक का जवन्य स्थितिबव विशेषाचिक है।

१ प्केन्द्रिय के उत्कृष्ट और जघन्य स्थितिबध के बारे में कर्मप्रकृति और पचसग्रह के मत में अन्तर है। जहाँ तक प्रकृतियों की जघन्य स्थित प्राप्त करने के लिये उनकी उत्कृष्ट स्थिति में भाग देने का सम्बन्ध है, वहा तक तो दोनों में समानता है। लेकिन उसके बाद अन्तर आ जाता है। कर्मप्रकृति में तो यह बताया है कि अपने-अपने वर्ग की उत्कृष्ट स्थिति में मिट्यात्व की ७० कोडाकोडी सागर की उत्कृष्ट स्थिति का भाग देने पर जो लब्ध आता है, वह एकेन्द्रिय की अपेक्षा उत्कृष्ट स्थितिबध है और उसमें पल्य-का असख्यातवा भाग कम करने पर जबन्यस्थिति है। लेकिन पचसग्रह के मतानुसार वर्ग में नहीं, किन्तु प्रत्येक प्रकृति की अपनी-अपनी उत्कृष्ट स्थिति में भाग देने पर जो लब्ध आता है, वह एकेन्द्रिय की अपेक्षा से जघन्य स्थिति होती है और उसमे पल्य का असख्यातवा भाग जोडने पर उसकी उत्कृष्ट होती है।

इसी वात को वताने के निये उपाध्याय यशांविजय जी। नै कामंत्रकृति की 'वग्युक्कोसिठईण (गा ७९) की टोका में पचसग्रह के मत का उल्लेख करते हुए लिखा है—'पचसग्रहे तु वर्गोत्कृष्ट स्थितिविभागीयतया नामित्रेता' किन्तु 'सेसाणुक्कोसाओ मिच्छत्तिठईइ ज लद्ध' (पचमद्वार, गा ४८) इति प्रथेन 'स्वस्वोत्कृष्टिश्वितिमञ्ज्ञास्वोत्कृष्टिस्वरमा मागे हृते यल्पक्यते तदेव जवन्यस्थितिपरिमाणमुक्त' अर्थात् पचसग्रह में तो अपने-अपने वर्ग की उत्कृष्ट स्थिति में माग नहीं दिया जाता है, किन्तु अपनी-अपनी उत्कृष्ट स्थिति में मिथ्यात्व की उत्कृष्ट स्थिति से माग देने पर जो लब्ध आता है, वही जवन्य स्थिति का परिमाण होता है।

- ४ उससे भी अपर्याप्तक वादर का जघन्य स्थितिवघ विशेषाधिक है।
- ५ उससे भी अपर्याप्त सूक्ष्म का जघन्य स्थितिबघ विशेषाधिक है।
- ६ उससे भी उसी का (अपर्याप्त सूक्ष्म गा) उत्कृप्ट स्थितिव व विशेषाधिक है।
- ७ उससे भी अपर्याप्त वादर का उत्कृष्ट स्थितिवच विशेपाधिक है।
- उससे भी सूक्ष्म पर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिबघ विशेपाधिक है।
- ९ उसमें भी वादर पर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिवघ विशेपाधिक है।
- १० उससे भी द्वीन्द्रिय पर्याप्त का जघन्य स्थितिबघ सख्यात गुणा है।
- ११ उससे उमी के (द्वीन्द्रिय के) अपर्याप्त का जघन्य स्थितिवध विशेपाधिक है।
- १२ उससे भी उसी द्वीन्द्रिय अपर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिवध विशेषाधिक है।
- १३ उससे भी द्वीन्द्रिय पर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिबघ विशेषाधिक है।
- १४ उससे भी बीन्द्रिय पर्याप्त का जघन्य स्थितिवध सस्यात गुणा है।
- १५ उससे भी उसी त्रीन्द्रिय अपर्याप्त का जवन्य स्थितिबघ विशेषाधिक है।
- १६ उससे भी त्रीन्द्रिय अपर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिवध विशेषाधिक है।
- १७ उससे भी न्नोन्द्रिय पर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिबच विशेपाधिक है।
- १८ उससे चतुरिन्द्रिय पर्याप्त का जवन्य स्थितिबव सख्यात गुणा है।
- १९ उससे भी अपर्याप्त चतुरिन्द्रिय का जबन्य स्थितिबच विशेषाधिक है।
- २० उससे भी अपर्याप्त चतुरिन्द्रिय का उत्कृष्ट स्थितिबम विशेषाधिक है।
- २१ उससे भी पर्याप्त चतुरिन्द्रिय का उत्कृष्ट स्थितिबध विशेषाधिक है।
- २२. उससे असजी पचेन्द्रिय पर्याप्त का जवन्य स्थितिबच सख्यात गुणा है।
- २३ उससे भी असजी पचेन्द्रिय अपर्याप्त का जघन्य स्थितिबच विशेषाधिक है।
- २४ उससे भी असजी पचेन्द्रिय अपर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिबच विशेषाधिक है।
- २५ उससे भी असज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिबध विशेषाधिक है।
- २६ उससे सयत का उत्कृष्ट स्थितिबध सख्यात गुणा है। 'विरए' इत्यादि विरत अर्थात् सयत म जबन्य और उत्कृष्ट स्थितिवध कह ही दिया' है। उससे (सयत के उत्कृष्ट स्थितिबध से देश-यितिद्विक अर्थात् देशविरत के जबन्य और उत्कृष्ट स्थितिबध तथा सम्यक्तवचतुष्क अर्थात् अविरत सम्यक्ष्टि के पर्याप्त और अपर्याप्त और प्रत्येक के जबन्य और उत्कृष्ट स्थितिबध करने वालो का स्थितिबध यथाक्रम सख्यात गुणा कहना चाहिये। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—
- २७ सयत के उत्कृष्ट स्थितिबध से देशविरत का जधन्य स्थितिबध सस्थान गुणा होता है।
- २८ उससे देशविरत का ही उत्कृष्ट स्थितिबच सख्यात गुणा है।

- २९ उससे पर्याप्त अविरत सम्यग्दृष्टि का जवन्य स्थितिबध सख्यात गुणा है।
- ३० उससे भी अपर्याप्त अविरत सम्यग्दृष्टि का जघन्य स्थितिबघ सख्यात गुणा है।
- ३१ उससे भी अपर्याप्त अविरत सम्यग्दृष्टि का उत्कृष्ट स्थितिबच सख्यात गुणा है।
- ३२ उससे भी पर्याप्त अविरत सम्यग्दृष्टि का उत्कृष्ट स्थितिबध संख्यातगुणा है।
- ३३ पूर्वोक्त अविरत सम्यग्दृष्टि पर्याप्तक के उत्कृप्ट स्थितिबंध से सज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्तक का जधन्य स्थितिबंध संस्थात गुणा है।
- ३४ उससे भी सज्ञी पचेन्द्रिय अपर्याप्तक का जवन्य स्थितिबच सख्यात गुणा है।
- ३५ उससे भी सज्ञी पचेन्द्रिय अपर्याप्तक का उत्कृष्ट स्थितिबच सख्यात गुणा है तथा 'अब्भितरओ य त्ति' अर्थात् सयत के उत्कृष्ट स्थितिबच 'से लेकर अपर्याप्त सज्ञी पचेन्द्रिय तक का उत्कृष्ट स्थितिव वच, यह सव एक को डाको डी सागरोपम के भीतर ही जानना चाहिये और एकेन्द्रिय आदि के सव जवन्य और उत्कृष्ट स्थितिवध का परिमाण पूर्व मे ही पृथक्-पृथक् कह दिया है। तथा---
- ३६ उससे अर्थात् अपर्याप्त-सज्ञी पचेन्द्रिय के उत्कृष्ट स्थितिबच से सज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्तक का उत्कृष्ट स्थितिबच जो पहले ओच-सामान्य से कहा गया है, वही जानना चाहिये।

इन जीवभेदो में स्थितिबच के प्रमाण और अल्पवहुत्व को निम्नलिखित प्रारूप द्वारा सरलता से समझा जा सकता है—

ऋम	जीवभेद का नाम	बधप्रकार	स्थितिबद्ध का प्रमाण	अल्पबहुर्त्
1	सूक्मसपराय यति	ज्ञचत्य	अन्तर्गृहर्त	सबसे अल्प
3	बादर पर्याप्त	22	🕹 सागरोपम, पल्योपम का असस्यातमा भाग हीन	असंख्यगुण
₹	सूक्म पर्याप्त	11	🕹 सागरोपम, पल्योपम का असख्यातवा भाग हीन	विशेषाधिक
¥	बादर अपर्याप्त	11	🖢 सागरोपम, पल्योपम का असख्यातवा भाग हीन	**
ų	सूक्ष्म अपर्याप्त	"	🕹 सागरोपम, पल्योपम का असस्यातना भाग हीन	. " 10 7 .
Ę	B1 27	<b>उत्कृष्ट</b>	🕽 सागरोपम	
9	वादर अपर्याप्त	21	🖢 सागरोपम	Fig. 1
4	सूक्ष्म पर्याप्त	27	है सागरोपम	15 28
9	वादर पर्याप्त	22	है सागरोपम , ं ं	ir c
₹⋴	द्वीन्द्रिय पर्याप्त	जबन्य (२५-)	३ इं सागरोपम, पत्योपम के सख्यातवें माग हीन	संख्यात गुणा

१ वीम कोडाकोडी सागरोपम ७० कोडाकोडी सागरोपम इत्यादि बोच (मामान्य) स्थितिवध कहा है, सत्प्रभाण जानना चाहिये।

ऋम	जीवभेद का नाम	वधप्रकार	स्थितिवध का प्रमाण	अल्पवहुत्व
११	द्वीन्द्रिय अपर्याप्त	जघन्य	३ सागरोपम पल्योपम के सख्यातवें भाग हीन	विशेषाधिक
<b>१</b> २	n n	उत्कृष्ट	३ई सागरोपम "	,
\$ \$	ह्रोन्द्रिय पर्याप्त	rr .	३ 🚡 सागरोपम	,,
१४	वीन्द्रिय पर्याप्त	जघन्य (५०-)	७ 🖁 मागगेपम पल्योपम के सख्यातर्वे भाग हीन	सख्यातगुण
१५	,, अपर्याप्त	n	७ है सागरोपम, पत्योपम के सख्यातर्वे भाग हीन	विशेषाधिक
१६	,, ,,	<b>ब</b> र्क्कडर	७% सत्त्ररोपम ,,	"
१७	,, पर्याप्त	,,	७ है सागरोपम	,,
१८	चतुरि ,,	जघन्य (१००-)	१४के सामरोपम, पल्योपम के सख्यातवें भाग हीन	सख्यातगुण
१९	चतुरि अपयप्ति	n -	१४% सागरोपम, पल्योपम के सख्यातवें भाग हीन	विशेषाधिक
२०	,,	<b>उत्कृ</b> ण्ट	१४६ सःगरोपम "	**
२१	चतुरि पर्याप्त	22	१४ है सागरोपम	12
२२	असज्ञी पचे पर्याप्त	जबन्य (१०००-)	१४२ है सामरोपम, पत्योपम के सख्यातवें भाग हीन	सस्यातगुण
77	,, ,, अपयप्ति	n .	१४२ है साम रोपम, पत्योपम के संख्यातवें भाग हीन	विशेषाधिक
१४	असजी पचे अपर्याप्त	जत् <sub>र</sub> ेष्ट	१४२ है सागरोपम ,,	"
२४	,, ,, पर्याप्त	11	१४२क्के सःगरोपम	"
२६	सयत	**	अन्त कोडाकोडी सागरोपम	संख्यातगुण
२७	देशविरत	ज्यन्य	22 22 23 23	"
75	77 ))	जत् <b>कृष्ट</b>	11 11 11 11	n
२९	अवि सम्य पर्याप्त	जबन्य	23 21 22 23	13
şo.	. ,, ,, अपयप्ति	~ ,,	n n n	"
38	11 11 11	उत्ज्ञब्द	11 )1 11 11	21
३२	अवि सम्य पर्याप्त -	1 # 1	n n n	27
44	, मिश्यात्वी पर्याप्त	जंबत्य	11 11 11 11	u
źA	**	n	n n n	"
ąų	`	<b>उ</b> रहाष्ट	22 29 29 21	11
3 4	🗤 ,, वर्याप्त	**	<b>१० कोडाकोडी सागरीपम</b>	p

नोट-१. ग्रहाँ स्थितिवघ एव अल्पवहुत्व उसी प्रकृति की अपेक्षा वताया है, जिसकी उत्कृष्ट स्थिति दस कोडाकोडी सागर प्रमाण है। अन्य प्रकृति की अपेक्षा उत्कृष्ट स्थितिवघ पृथक्-पृथक् होगा।

- २ होन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और असज्ञी पचेन्द्रिय के स्थितिवघ में जो सख्या की अधिकता वतलाई है, वह एकेन्द्रिय के उत्कृष्ट स्थितिवघ में क्रमश पच्चीस, पचास, सौ और हजार से गुणा करने पर प्राप्त राशि जानना चाहिये।
- ३ यहाँ सयत का उत्कृष्ट स्थितिबघ वताया है और जघन्य स्थितिबघ सूक्ष्मसपराय यति जितना जानना चाहिये।
- ४ 'सयत' से सज्ञी पचेन्द्रिय के स्थितिबध का क्रम प्रारम्भ होता है। सयम और देशविरित पर्याप्त अवस्था मे घारण कर सकते है। अत उनमे पर्याप्त-अपर्याप्त का विकल्प नहीं है।
- प्र गाथा मे सजी पचेन्द्रिय पर्याप्त-अपर्याप्त का उत्कृष्ट स्थितिबच ओघवत् कहा है। लेकिन यहाँ सरलता से समझने के लिये पृथक्-पृथक् स्पष्ट कर दिया है।

#### निषेकप्ररूपणा

इस प्रकार स्थितिबधप्ररूपणा की गई । अव क्रमप्राप्त निषेकप्ररूपणा का विचार करते हैं। उसमे दो अनुयोगद्वार है—अनन्तरोपनिधा और परपरोपनिधा । इनमे से पहले अनन्तरोपनिधा की प्ररूपणा करते हैं—

## मोतूण सगमबाहे, पढमाए ठिइए बहुतरं दव्वं । एत्तो विसेसहीणं, जाबुक्कोसं ति सब्वेसि ॥ ६३॥

शब्दार्थ—मोतूण—छोडकर, सगमबाहे—अपनी अवाघा, परुमाए ठिइए—प्रथम स्थिति मे, बहुतर—अधिक, बब्ब—ब्रव्य, एत्तो—इससे आगे, विसेसहीण—विशेष हीन-हीन, जाबुक्कोस ति—उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्त, सन्वेसि—सव प्रकृतियो मे।

गाथार्थ—जीव सव प्रकृतियो में उनकी अवाधा को छोडकर प्रथम स्थिति में बहुत द्रव्य देता है, इससे आगे के स्थितिस्थानों में विशेष हीन-हीन उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्त जानना चाहिये।

विशेषार्थ—सभी वध्यमान कर्मों में अपनी-अपनी अवाशकाल को छोडकर उससे ऊपर दिलकिनिक्षेप (निषेकरवना) करता है। उसमें से एक समय लक्षण वाली प्रथम स्थिति में वहुत अधिक कर्मदिलक का निक्षेप करता है और 'एतो विसेसहीण ति' अर्थात् इस प्रथम स्थिति से ऊपर द्वितीय आदि एक-एक समय प्रमाण वाली स्थितियों में विशेषहीन-विशेषहीन कर्मदिलक का निक्षेप करता है। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

प्रथम स्थिति से द्वितीय स्थिति मे विशेपहीन कर्मदिलको का प्रक्षेप करता है, उससे भी ततीय स्थिति मे विशेषहीन प्रक्षेप करता है, उससे भी चतुर्थ स्थिति मे विशेषहीन प्रक्षेप करता है।

इस प्रकार विशेषहीन-विशेषहीन निक्षेंप करने का क्रम तव तक कहना चाहिये, जब तक उस समय मे बाघे जाने वाले कर्मो की उत्कृष्ट स्थिति का चरम समय प्राप्त होता है।

इस प्रकार अनन्तरोपनिषा की प्ररूपणा जानना चाहिये। अव परपरोपनिषाप्रस्पणा करते है--

## पल्लसि भागं, गंतु दुगुणूणमेवमुक्कोसा । नाणंतराणि पल्लस्स, मूलभागो असखतमो ॥८४॥

शब्दार्थ---पल्लासिखय भाग -- पल्योपम के असस्यातवे भाग, गतु -- अतिक्रमण करने पर, दुगुणूणं--द्विगुणहीन, एव--इस प्रकार, उक्कोसा---उत्कृष्ट स्थिति, नाणतराणि--नाना अन्तर जानना, पल्लस्स--पल्योपम के, मूलभागी--वर्गमूल के, असखतमी--असस्यातवे भाग प्रमाण।

गाथार्थ-पल्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियो का अतिक्रमण करने पर दिगुण-हानिस्थान तथा नाना अतर पल्योपम के वर्गमूल के असख्यातवे भाग प्रमाण होते हैं।

विशेषार्थं — अवाधाकाल से ऊपर प्रथम स्थिति में जो कर्मदिलक निषक्त-निक्षिप्त किये जाते हैं, उनकी अपेक्षा समय-समय रूप द्वितीय, तृतीय आदि स्थितियों में विशेषहीन-विशेषहीन दिलकों का निक्षेपण करते हुए पल्योपम के अमख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियों के अतिक्रान्त हो जाने पर निक्षिप्यमाण दिलक 'दुगुणूण' द्विगुणहीन अर्थात् आचे हो जाते हैं। तत्पश्चात् इससे भी ऊपर उक्त स्थान की अपेक्षा विशेषहीन, विशेषहीनतर निक्षिप्यमाण दिलक पल्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियों के अतिक्रान्त होने पर आचे हो जाते हैं। इस प्रकार अर्थ-अर्थं हानि से तब तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है। अर्थात् स्थित का चरम समय आता है।

इस प्रकार ये द्विगुणहानि वाले स्थान कितने होते हैं ? इसको बतलाने के लिये कहा है— 'नाणतराणि पल्लस्स' अर्थात् नाना प्रकार के जो अन्तर यानी अन्तर-अन्तर से द्विगुणहानि के स्थान उत्कृष्ट स्थितिबंध में पल्योपम सम्बन्धी प्रथम वर्गमूल के असंख्यातवे भाग में जितने समय होते हैं, उतने समय प्रमाण होते हैं। कहा भी है—

१ उक्त कथन का आशय यह है कि अवाद्याकाल समाप्त होने के अनन्तर पहले समय में कमेंदलिको का निषेक किया जाता है, उनका प्रमाण अधिक होता है, दूसरे समय में उससे कम। इसी प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक बद्ध कमेंदलिको की स्थिति पूर्ण होती है। इसको असत्कल्पना से इस प्रकार समझा जा सकता है— जैसे २५ समय रिथतिबद्ध वाले कमें के १०५० परमाणु वधे हैं। उनका पाच समय का अवाद्याकाल है। अवाद्याकाल बीतने के बाद पहले समय में अर्थात् छट्ठे समय में १००, सातवें समय में ९५, आठवें समय में ९०, इस प्रकार यावत् पच्चीसवें समय में ५ पाच परमाणु उदय में आकर वह कमें नि सत्ताक होता है।

२ उक्त कथन का बाशय यह है कि उत्क्रष्ट स्थितिबंध तक अथवा उसके अन्त्य समय तक में पल्योपम के प्रयम वर्गमूल के असख्यातर्वे भाग के समय जितने द्विगुणहानि स्थान होते हैं। जैसे कि २० कोडाकोडी यागरोपम, ७० कोडाकोडी मागरोपम इत्यादि जिस कर्म का जो उत्क्रष्ट स्थि विष्ठ है, उस उत्क्रष्ट स्थितिबंध, -\_में पूर्वोक्त प्रमाण- वाली हानि होती है, परन्तु जबन्य स्थितिबंध बंधवा कितने ही मध्यम स्थितिबंध में पूर्वोक्त प्रमाण वाली हानिया सभव नहीं हैं।

#### पलिओवमस्स मूला, असंखमागिम्म जित्या समया। तावद्या हाणीओ, ठिद्दबधुक्कोसए नेया।।

अर्थात् पत्योपम के प्रथम वर्गमूल के असस्यातवे भाग में जितने समय होते है, उतनी ही द्विगुणहानिया उत्कृष्ट स्थितिबद्य में जानना चाहिये।

प्रश्न-भिष्यात्व मोहनीय की उत्कृष्ट स्थिति सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण होने से द्विगुणहानिया भले ही सम्भव हो, किन्तु आयुकर्म की स्थिति तो तेतीस सागरोपम मान्न होने से इतनी हानिया कैसे सम्भव है ?

उत्तर—यहाँ असख्यातवा भाग भी असख्य भेद रूप होता है। मयोकि असख्यात के भी असख्यात भेद होते है, इसलिये पल्योपम के वर्गमूल का असख्यातवा भाग आयुकर्म मे अतीव अल्पतर ग्रहण किया गया है। इसलिये इसमे कोई विरोध नही है।

ये सब द्विगुणहानि के स्थान अल्प होते है और एक द्विगुणहानि के अन्तराल मे निषेकस्थान असस्यात गुणित होते है।

इस प्रकार से निषेकप्ररूपणा का कथन जानना चाहिये। विव अवाधाकडकप्ररूपणा करते हैं —

#### अबाधाकरकप्ररूपणा

### मोत्तृण आउगाइं, समए समए अबाहहाणीए । पहलासिखयमागं, कडं कृण अप्पबहुमेसि ॥५४॥

शब्दार्थ---मोत्तूण-छोडकर, आउगाइ-आयुकर्म को, समए-समए-समय-समय, अवाहहाणीए-अवाहाहानि होने पर, पल्लासिखयभाग-पल्योपम के असंख्यातवें भाग प्रमाण, करं कुण-कडक-कडक हीन, अप्पबहु-अल्पवहुत्व, एसि-इनका।

गाथार्थ-आयुक्मं को छोडकर शेष सात कर्मो में अवाघा एक-एक समय हीन होने पर उत्कृष्ट स्थिति मे से पल्योपम के असल्यातवे भाग रूप कडक-कडक प्रमाणहीन होते है। इनमे अल्पवहुत्व इस प्रकार है।

विशेषार्थ—मोत्तूण ति-अर्थात् चारो आयुकर्म को छोडकर शेष सभी कर्मो को अवाधा में एक-एक समय की हानि होने पर पल्योपम के असल्यातवे भाग रूप कडक उत्कृष्ट स्थिति से लगाकर हीन-हीन किया जाता है। जिसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

उत्कृष्ट अवाघा में वर्तमान जीव पूरी उत्कृष्ट स्थिति को वाघता है, अथवा एक समय कम उत्कृष्ट स्थिति को वाघता है, अथवा दो समय कम उत्कृष्ट स्थिति को बाघता है, अथवा तीन समय कम इत्यादि इस प्रकार एक-एक समय कम करते हुए पल्योपम के असख्यातवें भाग से

१ स्थितिवध, अवाधा शौर निषेकरचना का स्पष्टीकरण परिशिष्ट में देखिते ।

हीन उत्कृष्ट स्थित को बाघता है और यदि पुन एक समय कम उत्कृष्ट अवाघा होती है तो वह नियम से पत्योपम के असल्यातवे भाग प्रमाण कड़क से हीन ही उत्कृष्ट स्थिति को वाघता है और एक समयहीन अथवा दो समयहीन इत्यादि क्रम से पत्योपम के असल्यातवे भाग रूप कड़कहीन उत्कृष्ट स्थिति को वाथता है। यदि उत्कृप्ट अवाघा पुन दो समय से हीन हो तो नियम से पत्योपम के असल्यातवे भाग रूप वाले दो कड़को से हीन उत्कृष्ट स्थिति को वाघता है और उसे भी वह एक समयहीन अथवा दो समयहीन यावत् पत्योपम के असल्यातवे भाग से हीन स्थिति को वाघता है। इस प्रकार जितने समयो से हीन अवाघा होती है, उतने ही पत्योपम के असल्यातवे भाग लक्षण वाले कड़को से कम स्थिति जानना चाहिये। इस प्रकार यावत् एक ओर जघन्य अवाघा होतो है और दूसरी ओर जघन्य स्थिति प्राप्त होती है, वहाँ तक यह विवक्षा जानना चाहिये। इस प्रकार अवाघागत एक-एक समय की हानि से स्थिति के कड़कहानि की प्रकृपणा जानना चाहिये।

अल्पबहुत्व की प्ररूपणा के लिये गाथा मे 'अप्पबहुमेसि' यह पद दिया है। अर्थात् इन वक्ष्य-माण पदो का अल्पबहुत्व कहना चाहिये। लेकिन किन पदो का अल्पबहुत्व कहना चाहिये? ऐसा पूछने पर कहते है—

### बधाबाहाणुक्कसियर, कडक अबाहबधाणं । ठाणाणि एक्कनाणंतराणि अत्थेण कंड च ॥ ६६॥

शब्दार्थ— बधाबाहाण—स्थितिबध, अवाधा, उक्कसियर—उत्कृष्ट, इतर (जधन्य), कडक-कडकस्यान, अबाह-अवाधास्थान, बधाण-स्थितिबध के, ठाणाणि—स्थान, एक्कनाणतराणि—एक नाना अन्तर, अत्थेण कड-अर्थकडक का, च-और।

गाथार्थ-- उत्कृष्ट और ,जघन्य स्थितिबध, अवाधा, कडकस्थान, अवाधास्थान, स्थिति-बघस्थान, एक नाना अतर, द्विगुणहानिस्थान और अथेकडक, इनका (अल्पवहुत्व कहना चाहिये)।

निष्णियं विशेषायं विषायां एकिस्य ति अर्थात् १ उत्कृष्ट स्थितिबघ, २ जघन्य स्थिति वघ, ३ उत्कृष्ट अवाघा, ४ जघन्य अवाघा, ५ कडकस्थान, ६ अवाघास्थान, ७ स्थितिबघ-स्थान, ६ एक द्विगुणहानि के बीच का अन्तर, ९ द्विगुणहानिस्थान हप अन्तर और १० अर्थ-कडक, इन दस के अल्पवहृत्व का कथन करना चाहिये। अर्थकडक का लक्षण इस प्रकार है जघन्याऽबाधाहीनया उत्कृष्टाऽबाधया जघन्यस्थितिहीनाया उत्कृष्टास्थितेभी हुते सित यावान् भागो लक्ष्यते तावान् अर्थेन कडकमित्युच्यते इत्याम्नायिका व्याख्यानयन्ति जघन्य अवाधा से

असत्करपता से उक्त कथन का स्पष्टीकरण यह है कि जैसे १०० समय स्थितिक कर्म की १० समय अवाधा है, तो १००, ९९, ९८, ९७, ९६, ९४, ९४, ९४, ९२ और ९१ समय के स्थितिवध मे अवश्य ही १० समय की अवाधा होगी, तदनन्तर ९०, ८९ आदि ६१ तक की १० स्थितियो का बध हो, वहां तक ९ नमय की अवाधा होगी। इसी तरह १० से १ समय तक स्थिति मे १ समय रूप अधन्य अवाधा होगी।

हीन उत्कृष्ट अवाधा के द्वारा जघन्य स्थिति से हीन उत्कृष्ट स्थिति में भाग देने पर जितना भाग प्राप्त होता है, उतना वह भाग अर्थकडक कहलाता है, ऐसा आम्नायिको (कर्मसिद्धान्तवादियो) का कथन है।

पचसग्रह में इस अर्थकडक के स्थान पर अवाधाकडक स्थान पर प्रयुक्त किया है। वहां पर मूल टीकाकार ने इस पद की व्याख्या इस प्रकार की है—'अवाधा च कडकानि चावाधाकडक, तस्य स्थानानि अवाधाकडकस्थानानि' अर्थात् अवाधा और कडक इन दोनो का समाहार अवाधा-कडक है और उसके स्थान अवाधाकडकस्थान कहलाते हैं। अर्थात् अवाधा और कडक इन दोनो के स्थान की सख्या अवाधाकडकस्थान जानना चाहिये।

अव इन दसो स्थानो का अल्पबहुत्य कहते हैं संज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्त-अपर्याप्त का आयु व्यतिरिक्त सात कर्मो में स्थितिबध आदि का अल्पबहुत्व

- १ सज्ञी पर्चेन्द्रिय पर्याप्तक या अपर्याप्तक बधक जीवो मे आयु को छोडकर शेष सात कर्मों को जघन्य अवाधा सबसे कम है। जो अन्तर्मृहुतं प्रमाण होती है।
- २ ३ उससे अवाधास्थान और कडकस्थान असस्थात गुणित होते हैं। किन्तु ये दोनो परस्पर समान होते हैं। जिसका आधाय इस प्रकार हैं—जधन्य अवाधा को आदि करके उत्कृष्ट अवाधा के अतिम समय को व्याप्त कर जितने समय प्राप्त होते हैं, उतने अवाधास्थान होते हैं। जैसे—जधन्य अवाधा यह एक स्थान है, एक समय अधिक वहीं जधन्य अवाधा द्वितीय अवाधास्थान कहलाता है। दो समय अधिक अवाधा तृतीय अवाधास्थान हे। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट अवाधा का अतिम समय प्राप्त होता है। इतने ही अवाधाकडक होते हैं। क्योंकि जधन्य अवाधा से आरम्भ करके समय-समय एक कडक प्राप्त होता है। यह बात पूर्व में कहीं जा चुकी है।

४ उन अवाघाकडको से उत्कृष्ट अवाघा विशेषाधिक होती है, क्योंकि उसमें जघन्य अवाघा का प्रवेश हो गया है।

- ५ उस उत्कृष्ट अवाघा से दिलकनिषेकविधि मे दिगुणहानिस्थान असस्यात गुणित होते है, क्योंकि वे पल्योपम के प्रथम वर्गमूल के असस्यातव भाग गत समय प्रमाण होते हैं।
- ६ जनसे एक द्विगुण हानि के अन्तर में निषेकस्थान असंख्यात गुणित होते हैं, क्योंकि उनका परिसाण असंख्यात पल्योपम वर्गमूल प्रमाण होता है।
  - ७ उनसे भी अर्थकडक असख्यात गुणित होता है।

१ जन्त कथन का आधार यह है कि अनाधास्थानो हारा स्थितिस्थानो को भाग देने पर जो एक अनाधा-कडकवर्ती क्षवें स्थितिप्रमाण भाग प्राप्त हो, उसे अधैकडक कहते हैं। अथना अर्थकडक अर्थात् एक अनाधा-कडक ।

- द उससे जघन्य स्थितिवघ असख्यात गुणा होता है, क्यों कि उसका प्रमाण अन्त कोडा-कोडी सागरोपम है। क्यों कि श्रेणी पर नहीं चढने वाले भी सज्ञी पचेन्द्रिय जीव जघन्य रूप से भी अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण ही स्थितिवघ करते है।
- ९ उस जघन्य स्थितिबघ से भी स्थितिबघस्थान सख्यात गुणित है। उनमें ज्ञानावरण, दर्जनावरण, वेदनीय और अन्तराय के स्थितिवघस्थान कुछ अधिक उनतीस (२९) गुणित होते है, मिध्यात्वमोहनीय के स्थितिबघस्थान कुछ अधिक उनहत्तर (६९) गुणित होते है और नाम व गोत्न के स्थितिबघस्थान कुछ अधिक उन्नीस (१९) गुणित होते है।
- १० उनसे उत्कृष्ट स्थिति विशेषाधिक होती है, क्योंकि उसमें जघन्य स्थिति और अवाघा का प्रवेश हो जाता है।

सरलता से समझने के लिये जिनका प्रारूप इस प्रकार है-

क्रम	स्थान का नाम	अल्पबहुत्व	प्रमाण
8	ज्ञान्य अवाधा	अल्प, उससे	वन्तर्मृहर्तं प्रमाण
२	<b>अबाधास्या</b> न	असंख्यात गुणा	उत्कृष्ट से अन्तर्मृहूर्तहीन ७००० वर्ष समयप्रमाण
3	कडकस्यान	अबाधा स्थान प्रमाण	11 11 11 12 11 11
¥	उत्कृष्ट अबाधा	विभोषाधिक	७००० वर्षे प्रमाण, क्योकि उसमे जवन्य सवाद्या का प्रवेश हो गया है
4	द्विगुणहानिस्थान	असस्यात गुण	पत्योपम के प्रथम वर्गमूल के असंख्यातर्वे भाग समयप्रमाण
Ę	निषेकस्थान (एक द्विगुणहानि मे)	27	असख्यात पल्योपम वर्गमूल प्रमाण
6	अ्येकडक	23 23	पत्यो॰ का असस्यातवा भाग
C	ज्वन्य स्थितिबद्य	29 99	अन्त कोडाकोडी प्रमाण (श्रेणिरहित)
8	स्थितिबद्यस्थान	सस्यात गुण	अन्तर्मुहर्सहीन ७० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण
१०	उत्कृष्ट स्थितिवध	विसेषाधिक	७० कोडाकोडी सागरोपमपमाण

## सज्ञी-असजी पचेन्द्रिय का आ ु में उत्कृष्ट स्थितिबंधादि स्थानी का अस्पबहुत्व---

- १ सज्ञी पचेन्द्रिय और असज्ञी पचेन्द्रिय पर्याप्तको मे प्रत्येक के आयु की जघन्य अवाघा सबसे कम है।
- २ उससे जघन्य स्थितिबघ सख्यातगुणा है, जो क्षुल्लकभव रूप होता है।

- ३ उससे अवाधास्थान सख्यात गुणित है, क्योंकि घे जघन्य अवाधा से रहित पूर्वकोटि के निभाग प्रमाण होते है।
- ४ उनसे भी उत्कृष्ट अवाधा विशेषाधिक है, क्यों कि उसमें जधन्य अवाधा का भी प्रवेश हो जाता है।
- प् उससे द्विगुणहानिस्थान असस्यात गुणित होते है, क्योकि वे पत्योपम के प्रथम वर्गमूल के असस्यातवे भागगत समयप्रमाण होते हैं।
- इ उससे भी एक द्विगुणहानि के अन्तर में निषेकस्थान असंख्यात गुणित होते हैं। इस विपयक उक्ति का पूर्व में सकेत किया जा चुका है।
- ७ उनसे स्थितिबद्यस्थान असख्यात गुणित होते है।
- द उनसे भी उत्कृष्ट स्थितिबंघ विशेषाधिक होता है, क्योंकि उसमे जघन्य स्थिति और अवाधा का प्रवेश हो जाता है।

स्पष्टता से समझने के लिये जिसका प्रारूप इस प्रकार है-

कम	स्थाननाम	अल्पबहुत्व		प्रमाण
2	- जघन्य अबाघा	अल्प,	उससे	मसस्यात समयप्रमाण अन्तर्गृहर्त
२	जघन्य स्थितिबद्य	सख्यातगुण	,,,	क्षुल्लकमव (२५६ आवली)
₹	<b>अबाधास्या</b> न	" "	11	जवन्य अबाधाहीत पूर्वेकोटित्रिमाग
¥	उत्सुष्ट अबाधा	विशेषाधिक	"	पूर्वकोटित्रिभाग
4	<b>द्विगुणहानिस्थान</b>	असख्यातगुण	,,	पल्योपम के प्रथम वर्गमूल के असख्यातर्वे भाग प्रमाण
۶	निवेशस्थान	27 27	22	असंख्यात पत्योपम वर्गमूल प्रमाण (पत्योपम का असंख्यातवा भाग)
•	ि स्थितिस्थान उत्कृष्ट स्थितिवध	'' '' विशेपाधिक	22	क्षुल्लकमवहीन ३३ सागरोपम प्रमाण ३३ सागरोपम

# सजी-असजी पर्याप्त रहित शेष १२ जीवभेदो का आयुकर्म में स्थितिबध आदि का अल्पबहुत्य--

- १ पचेन्द्रिय सज्ञी, असज्जी अपर्याप्तको मे और चतुरिन्द्रिय, लीन्द्रिय, हीन्द्रिय, वादर-सूक्ष्म एकेन्द्रिय पर्याप्तक-अपर्याप्तको मे प्रत्येक के आयु की जवन्य अवाघा सबसे कम है।
- २ उससे जघन्य स्थितिबध मख्यात गुणा होता है, क्योंकि वह क्षुल्लकभव रूप है।
- ३ उससे अवाघास्थान सख्यात गुणित होते है।
- ४ उनसे भी उत्कृष्ट अवाघा विशेषाधिक होती है।

- प्र उससे भी स्थितिबबस्थान सख्यात गुणित होते है, क्यों कि वे जवन्य स्थिति से कम पूर्व-कोटि प्रमाण होते है।
- ६ उससे उत्कृष्ट स्थितिबध विशेषाधिक होता है, क्योंकि उसमे जधन्य स्थिति और अवाधा का प्रवेश हो जाता है।

इनकी स्पष्टता के लिये प्रारूप निम्नप्रकार है-

क्रम	स्थाननाम	अल्पबहुत्व	प्रमाण
१	जघन्य अवाधा	सर्वस्तोक, उससे	अन्तर्मृहतं प्रमाण (कुछएक आवलीप्रमाण)
२	जवन्य स्थितिबध	मख्यात गुण 📆	अल्लक्सव (२५६ सावलीप्रमाण)
ş	<b>अबाधास्था</b> न	11 11 11	अन्तर्मुहर्तहीन ७३३३३ वर्ष
¥	उत्कृष्ट अबाधा	विशेषाधिक	७३३३ वर्ष
4	स्थितिबग्रस्थान	सख्यात गुणित "	अन्तर्गुहर्तहीन पूर्वकोटि प्रमाण
Ę	उत्कुष्ट स्थितिबध	विशेषाधिक	पूर्वकोटिप्रमाण

### सजीद्विकहीन शेष १२ जीवभेदो का आयु रहित सात कर्मों में स्थितिबध आदि का अल्पबहुत्व--

- १ २ असजी पचेन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, तीन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, सूक्ष्म-वादर एकेन्द्रिय पर्याप्तक-अपर्याप्तकों मे आयुक्तमं को छोडकर शेष सात कर्मों के प्रत्येक के अवाधास्थान और कडक सबसे कम होते है। किन्तु वे परस्पर समान है। वे आविलका के असख्यातवे भाग समयप्रमाण होते है।
- ३ उनसे जवन्य अवाधा असख्यात गुणी होती है, स्योंकि इसका प्रमाण अन्तर्मृहर्त है।
- ४ उससे भी उत्कृष्ट अवाघा विशेषाधिक है, क्योंकि उसमे जघन्य अवाघा का भी प्रवेश है।
- ५ उससे द्विगुणहानिस्थान असख्यात गुणित है।
- ६ उससे एक द्विगुणहानि के अन्तर मे निषेकस्थान असस्यात गृणित होते है।
- ७ उनसे अर्थेकडक असस्यात गुणा है।
- प्रसं भी स्थितिबवस्थान असंख्यात गुणित होते हैं, क्योंकि उनका प्रमाण, पल्योपम के असंख्यातवे भाग गत समयप्रमाण है।
- ९ उनसे भी जघन्य स्थितिबघ असस्यात गुणा है।
- १० उसमे भी उत्कृष्ट स्थितिवघ विशेषाधिक है, क्योंकि वह पल्योपम के असल्यातवें भाग से अधिक है।

ক্ষ	स्थाननाम	अल्पबहुत्व प्रमाण
<b>१</b>	<b>अवाधास्</b> यान	अल्प जावली के असंख्यातवे भाग के समय प्रमाण
२	कडकस्थान	पूर्ववत् (अर्थात् अल्प) उसमे आवली के असध्यातवे भाग के समय प्रमाण
Ę	जघन्य अबाघा	असंख्यातगुण ,, अन्तर्मुहर्त प्रमाण
¥	उत्कृष्ट अवाधा	विशेषाधिक ,, ,,
ц	द्विगुगहानिस्यान	असंख्यातगुण ,,
Ę	निषेकस्थान	)) )) )) ))
ø	अर्थेकडक	11 11 II
2	स्थितिस्थान	,, ,, पल्योपम के असंख्यातवे भागगत समयप्रमाण
,	, जवन्य स्थितिबध	,, ,, ,, है सागरोपम, पल्योपम का असख्यातचा भाग हीन
<b>१</b>	<ul> <li>उत्कृष्ट स्थितिवध</li> </ul>	विशेषाधिक अर्थात् पत्योपम १ सागरोपम यावत् १००० सागरोपम के असक्यातर्वे माग से अधिक

### इस प्रकार जीवभेदो मे अल्पवहुत्व का कथन समझना चाहिये।

इन प्रारूपो मे आगत अर्थकडक असल्यात गुणा कैसे होता है, समझ नही सके है। विद्वज्जनो से इसकी स्पप्टता की अपक्षा है। १२ जीवभेदो के प्रारूपो मे मुख्यतया एकेन्द्रिय की अपेक्षा अल्पवहृत्व समझना चाहिये।

#### स्थितिबध के अध्यवसायस्थानो की प्रकृपणा

अव स्थितिबंध के अध्यवसायस्थानों की प्ररूपणा करते हैं। उसमें तीन अनुयोगद्वार हैं। वे इस प्रकार हैं—(१) स्थितिसमुदाहार (२) प्रकृतिसमुदाहार और (३) जीवसमुदाहार । प्रतिपादन, त्र्याख्या करने को समुदाहार कहते हैं। इनमें से भी स्थितिसमुदाहार में तीन अनुयोगद्वार होते हैं, यथा—(१) प्रगणना (२) अनुकृष्टि और (३) तीव्रमदता । इनमें से पहले प्रगणना की प्ररूपणा करते हैं—

१ स्थितिस्थानो के विषय में स्थितिबधाड्यवसायस्थान सम्बन्धी व्याख्या करने की स्थितिसमुदाहार कहते हैं।

र कर्मअङ्गतियों के विषय में स्थितिनद्याद्यवसायों की प्रस्पणा करना प्रकृतिक मुदाहार है।

३ जीव के विषय में स्थितिबद्याज्यवसायों की व्याख्या करना जीवसमुदाहार कहलाता है।

४ प्रत्येय स्थितिस्थान में स्थितिबद्याज्यवसायों की गुणना करना प्रगणना है।

४ कीन में स्थितिस्थान में किम स्थितिस्थानसम्बन्धी नितने स्थितिबद्याष्ट्रयवसायस्थान क्षितने स्थितिस्थानों में (शब तक) विभवत किये जाते हैं, उसे अनुकृष्टि कहते हैं।

६ किन स्थितिस्थानों के विषय में स्थितिवधान्यवसायों की परस्पर तीवता-मदता कितनी गुणी कहना, उसे

प्रगणनाप्ररूपणा

# ठिइबंधे ठितिबंधे, अज्झवसाणाणसखया लोगा । हस्सा विसेसवृड्ढी, आऊणमसंखगुणवुड्ढी ।।८७।।

शब्दार्थ-- िठइबधे ठितिबंधे-स्थितिवध, स्थितिवध में, अज्झवसाणाणसंखया-अध्यवसाय-स्थान असख्यात, लोगा-लोकाकाण प्रदेश, हस्सा-जधन्य, अल्प, विसेसबुड्ढी-विशेषवृद्धि, आऊण-आयुमे, असखगुणवुड्ढी-असख्यातगुण वृद्धि।

गायार्थ स्थितिबघ, स्थितिबघ अर्थात् प्रत्येक स्थितिबघ में अध्यवसायस्थान असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण होते हैं। वे जघन्य स्थितिबघ में नवसे कम होते हैं और उसके वाद आगे के द्वितीयादि स्थितिस्थानों में विशेषवृद्धि तथा आयुक्मं में असख्यात गुणवृद्धि होती है।

विशेषार्थ यहाँ सभी कर्मों की जचन्य स्थित से परे उत्कृष्ट स्थिति के चरम समय तक जितने समय होते हैं, उतने स्थितिस्थान जघन्य स्थिति सहित प्रत्येक कर्म के होते हैं। एक-एक स्थितिस्थान के वाघे जाने में उसके वघ के कारणभूत काषायिक अध्यवसाय नाना जीनो की अपेक्षा असल्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण जानना चाहिये। यहाँ दो प्रकार की प्ररूपणा है—अनन्त-रोपनिघा रूप और परपरोपनिघा रूप। इनमें से पहले अनन्तरोपनिघा से प्ररूपणा करते हैं—

, "- 'हस्सा विसेसवुड्ढी' अर्थात् आयुक्मं को छोडकर शेष कर्मों के ह्रस्व-जघन्य स्थिति-बघ से परे द्वितीयादिक स्थितिस्थानबघो में विशेषवृद्धि यानी विशेषाधिक वृद्धि जानना चाहिये। जैसे—जानावरण की जघन्य स्थिति में उस बघ के कारणभूत अध्यवसाय नाना जीवो की अपेक्षा असङ्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण होते हैं। वे अन्य की अपेक्षा सबसे कम होते हैं। उनसे द्वितीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं, उनसे भी तृतीय स्थिति में विशेषाधिक हाते हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये। इसी प्रकार सभी कर्मों में भी कहना चाहिये। लेकिन—

'आक्रणमसखगुणवृड्ढी' अर्थात आयुकमं के चारो भेदो में जवन्य स्थिति से लेकर प्रत्येक स्थितिबच पर असल्यात गुणी वृद्धि कहना चाहिये। जैसे—आयु की जवन्य स्थिति में उसके बच के कारणभूत अध्यवसाय असल्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण होते हैं, जो सबसे कम है। उनसे द्वितीय स्थिति में असल्यात गुणित होते हैं। उनसे भी ततीय स्थिति में असल्यात गुणित होते हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति तक कहना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिया से प्ररूपणा की । अव परपरोपनिया से उनकी प्ररूपणा करते है— १. यहाँ अध्यवसाय सब्द का अर्थ स्थितिवधाध्यवसायस्थान समझना चाहिये, किन्तु अनुभागवधाध्यवसायस्थान नहीं ।

#### पल्लासंखियभागं गतुं दुगुणाणि जाव उनकोसा । अंगुल-मूलच्छेयणमसंखतमो ।। ददा। नाणंतराणि

शब्दार्थ-पल्लासिखयभाग-पल्योपम के असंख्यातवे भाग प्रमाण, गतु-अतिक्रमण करने पर, हुगुणाणि-द्विगुणवृद्धिस्थान, जाब-पर्यन्त, उक्कोसा-उत्कृष्ट, नाणतराणि-नाना अन्तर (द्विगुणवृद्धि-स्थान), अगुल अगुल के, मूलच्छ्रेयण-वर्गमूल के अर्धच्छेद के, असखतमी-असख्यातवे भाग प्रमाण।

गाथार्थ-जवन्य स्थितिस्थान से पल्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियो का उल्लघन करने पर द्विगुणवृद्धिस्थान प्राप्त होता है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्ते जानना चाहिये। इस प्रकार के नाना अतर-द्विगुणवृद्धिस्थान अगुल के वर्गमूल के अर्धच्छेदो के असंख्यातवे भाग प्रमाण होते है।

विशेषार्थं आयुक्तमं को छोडकर शेष सात कर्मों की जवन्य स्थिति मे जितने अध्यवसाय-स्थान होते है, उनसे पल्योपम के असख्यातवें भाग प्रमाण स्थितियो का उल्लंघन करने पर दूसरे-अनन्तर स्थितिस्थान मे अध्यवसायस्थान दुगुने होते है। उनसे भी पल्योपम के असल्यातवे भाग प्रमाण स्थिति-स्थानो का उल्लंघन करने पर प्राप्त अनन्तरवर्ती स्थितिस्थानो मे अध्यवसायस्थान दुगुने होते है। इस प्रकार यह द्विगणवृद्धि तव तक कहना चाहिए, जब तक कि उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है। एक द्विगुणवृद्धि के अन्तराल में स्थिति के स्थान पल्योपम के वर्गमूल के असंख्यातवे भाग प्रमाण होते है और नाना द्विगुणवृद्धिस्थान अगुलवर्गमूल के छेदनक के असस्यतम भाग प्रमाण होते है। इस कथन का अभिप्राय यह है कि अगुल प्रमाण क्षेत्रगत प्रदेशराशि का जी प्रथम वर्गमूल है, वह मनुष्यो की राशि प्रमाण लाने की कारणभूत छियानवै (९६) की राशि की छेदनविधि से (भागविधि, भागाकार करने की रीति से) तव तक छेदन किया जाता है, जब तक कि उसका दूसरा भाग नही होता है। उन छेदनको के असख्यातर्वे भाग मे जितने छेदनक होते है, उतने में जितने आकाश-प्रदेशों की राशि होती है, उतने प्रमाण नाना द्विगुण (विद्व )स्थान होते है।

इस प्रकार प्रगणना का कथन जानना चाहिये।

#### अनुकृष्टिविचार

अव अनुकृष्टि का विचार करते है। वह यहाँ नही होती है। जिसका कारण यह है कि ज्ञानावरणकर्म के जवन्य स्थितिवघ में जो अध्यवसायस्थान कारणभूत होते है, उनसे द्वितीय स्थिति-

मसन्यात रूप १०० से भाग देने पर १००० द्विगुणवृद्धिस्यान होते हैं।

१ मनुष्य की सख्या लाने के लिये २ के अन्न का ९६ बार गुणाकार करने से मनुष्य की सख्या प्राप्त होती है। जैसे २×२×२×२×२×२ इस प्रकार ९६ बार दी के अको को लिखकर गुणाकार करने पर २९ अवः रूप मनुष्यसंख्या प्राप्त होती है। इसिवये यहाँ ९६ अवः को मनुष्यसंख्या का हेतु कहा है।
२ असरकल्पना से ९२१६००००००००० के वर्गमूल ९६००००० को ९६ से माग देने पर १००००० समका

प्रगणनाप्ररूपणा

# ठिइबंधे ठितिबंधे, अन्झवसाणाणसखया लोगा । हस्सा विसेसवुड्ढी, आऊणमसंखगुणवुड्ढी ॥८७॥

शब्दार्थ--- िड्बचे िटितिबंधे-स्थितिबघ, स्थितिवघ में, अन्झवसाणाणसंखया-अध्यवसाय-स्थान असस्यात, लोगा-लोकाकाण प्रदेश, हस्सा-जघन्य, अल्प, विसेसबुड्ढी-विशेषवृद्धि, आऊण-आयु में, असखगुणवृद्धी-असस्यातगुण वृद्धि।

गाथार्थं—स्थितिबध, स्थितिबध अर्थात् प्रत्येक स्थितिबध मे अध्यवसायस्थान असल्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण होते है। वे जघन्य स्थितिबध मे सबसे कम होते है और उसके वाद आगे के द्वितीयादि स्थितिस्थानो मे विशेषवृद्धि तथा आयुकर्म मे असल्यात गुणवृद्धि होती है।

विशेषार्थं—यहाँ सभी कमों की जघन्य स्थिति से परे उत्कृष्ट स्थिति के चरम समय तक जितने समय होते हैं, उतने स्थितिस्थान जघन्य स्थिति सिहत प्रत्येक कमें के होते हैं। एक-एक स्थितिस्थान के वाघे जाने में उसके बच्च के कारणभूत काषायिक अध्यवसाय नाना जीवो की अपेक्षा असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण जानना चाहिये। यहाँ दो प्रकार की प्ररूपणा है—अनन्त-रोपनिधा रूप और परपरोपनिधा रूप। इनमें से पहले अनन्तरोपनिधा से प्ररूपणा करते हैं—

"

'हस्सा विसेसवुड्ढी' अर्थात् आयुक्मं को छोडकर शेष कर्मों के ह्रस्व-जघन्य स्थितिबघ से परे द्वितीयादिक स्थितिस्थानवघो मे विशेषवृद्धि यानी विशेषाधिक वृद्धि जानना चाहिये।
जैसे—जानावरण की जघन्य स्थिति मे उस बघ के कारणभूत अध्यवसाय नाना जीवो की अपेक्षा
' असंस्थात लोकाकाण प्रदेश प्रमाण होते हैं। वे अन्य की अपेक्षा सबसे कम होते हैं। उनसे द्वितीय
स्थिति मे विशेषाधिक होते हैं, उनसे भी तृतीय स्थिति मे विशेषाधिक हाते हैं। इस प्रकार
उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये। इसी प्रकार सभी कर्मों मे भी कहना चाहिये।
लेकिन—

'आङणमसखगुणवृड्ढी' अर्थात आयुक्मं के चारो भेदो में जघन्य स्थिति से लेकर प्रत्येक स्थितिबंघ पर असख्यात गुणी वृद्धि कहना चाहिये। जैसे—आयु की जघन्य स्थिति में उसके बंघ के कारणभूत अध्यवसाय असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण होते हैं, जो सबसे कम है। उनसे द्वितीय स्थिति में असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी ततीय स्थिति में असख्यात गुणित होते हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति तक कहना चाहिये।

इस प्रकार अनन्तरोपनिष्ठा से प्ररूपणा की। अब परपरोपनिष्ठा से उनकी प्ररूपणा करते हैं— १ यहाँ अध्यवसाय शब्द का अर्थ स्थितिबद्याध्यवसायस्थान समझना चाहिये, किन्तु अनुभागबद्याध्यवसायस्थान नहीं।

#### पल्लासंखियभागं गतुं दुगुणाणि जाव उक्कोसा । अंगुल-मूलच्छेयणमसंखतमो ।। ८८॥ नाणंतराणि

शब्दार्थ पल्लासंख्यिभाग-पल्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण, गतु-अतिक्रमण करने पर, हुगुणाणि-द्विगुणवृद्धिस्थान, जाव-पर्यन्त, उक्कोसा-उत्कृष्ट, नाणतराणि-नाना अन्तर (द्विगुणवृद्धि-स्थान), अगुल अगुल के, मुलच्छ्रेयण-वर्गमुल के अर्घच्छेद के, असखतमी-असल्यातवे भाग प्रमाण।

गायार्थ-जवन्य स्थितिस्थान से पल्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियो का उल्लघन करने पर द्विगुणवृद्धिस्थान प्राप्त होता है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्तक्ष्णानना चाहिये। इस प्रकार के नाना अतर-द्विगुणवृद्धिस्थान अगुल के वर्गमुल के अर्धच्छेदो के असंख्यातवे भाग प्रमाण होते है।

विशेषार्थं -- आयुकर्म को छोडकर शेष सात कर्मों की जवन्य स्थिति मे जितने अध्यवसाय-स्थान होते है, उनसे पत्योपम के असख्यातवें भाग प्रमाण स्थितियो का उल्लंघन करने पर दूसरे-अनन्तर स्यितिस्थान में अध्यवसायस्थान दुगुने होते है। उनसे भी पत्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थिति-स्थानो का उल्लंघन करने पर प्राप्त अनन्तरवर्ती स्थितिस्थानो मे अध्यवसायस्थान दुगुने होते है। इस प्रकार यह द्विगुणवृद्धि तव तक कहना चाहिए, जव तक कि उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है। एक द्विगुणवृद्धि के अन्तराल में स्थिति के स्थान पल्योपम के वर्गमूल के असंख्यातवे भाग प्रमाण होते है भीर नाना द्विगुणवृद्धिस्थान अगुलवर्गमूल के छेदनक के असंख्यतम भाग प्रमाण होते है। इस कथन का अभिप्राय यह है कि अगुल प्रमाण क्षेत्रगत प्रदेशराशि का जो प्रथम वर्गमूल है, वह मनुष्यो की राशि प्रमाण लाने की कारणभूत छियानवै (९६) की राशि की छेदनविधि से (भागविधि, भागाकार करने की रीति से) तब तक छेदन किया जाता है, जब तक कि उसका दूसरा भाग नही होता है। उन छेदनको के असख्यातवें भाग में जितने छेदनक होते है, उतने में जितने आकाश-प्रदेशों की राशि होती है, उतने प्रमाण नाना द्विगुण (वृद्धि)स्थान होते है।

इस प्रकार प्रगणना का कथन जानना चाहिये।

#### अनुकृष्टिविचार

अव अनुकृष्टि का विचार करते है। वह यहाँ नहीं होती है। जिसका कारण यह है कि ज्ञानावरणकर्म के जवन्य स्थितिवच मे जो अध्यवसायस्थान कारणमृत होते है, उनसे द्वितीय स्थिति-

असच्यात रूप १०० से भाग देने पर १००० द्विगुणवृद्धिस्थान होते हैं।

१ मनुष्य की सख्या लाने के लिये २ के अन का ९६ बार गुणाकार करने से मनुष्य की सख्या प्राप्त होती है। जैसे २×२×२×२×२×२ इस प्रकार ९६ बार दो के अको को लिखकर गुणाकार करने पर २९ अवः रप मनुष्यसंख्या प्राप्त होती है। इसलिये यहाँ ९६ अक को मनुष्यसंख्या का हेतु कहा है। २ अमस्कल्पना से ९२१६००००००००० के वर्गमूल ९६००००० को ९६ से आग देने पर १०००००, उसका

बंध में अन्य होते हैं, उनसे भी तृतीय स्थितिबंध में अन्य होते हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक कहना चाहिये। इसी प्रकार सभी कर्मों के अध्यवसायस्थान जानना चाहिये।

अव तीव्रमदता कहने का अवसर प्राप्त है। लेकिन उसका कथन आगे किये जाने से अभी उसे स्थिति करते है।

इस प्रकार स्थितिसमुदाहार का विचार पूर्ण हुआ। प्रकृतिसमुदाहार

अव प्रकृतिसमुदाहार का कथन करते हैं। इसमें दो अनुयोगद्वार होते हैं—प्रमाणानुगम और अल्पवहुत्व। इनमें से प्रमाणानुगम में ज्ञानावरण कमें के तर्वस्थितिवधों में कितने अध्यवतायस्थान होते हैं तो इस प्रश्न के उत्तर में वतलाते हैं कि असख्यात लोकाकाश प्रदेशों का जितना प्रमाण होता है, उतने अध्यवनायस्थान होते हैं। इसी प्रकार सभी कर्मों के अध्यवसायस्थान जानना चाहिये। अव अल्पवहुत्व का कथन करते हैं कि—

ठिइदोह्याए कमसो, असंखगुणियाणणंतगुणणाए । पढम जहण्णुकोसं बितिय जहन्नाइया चरमा ॥५९॥

शब्दार्थ— िड्द्दीह्याए-स्थिति की दीर्घता मे, कमसी-अनुक्रम से, असखगुणियाण-असख्यात गुणे, णतगुणणाए-अनन्तगुण, पढम-प्रथम, जहण्णुक्कोस-जघन्य, उत्कृष्ट, बितिय-द्वितीय, तृतीय, जहन्ता-इया-जघन्यादि, चरमा-चरम स्थान तक।

गायार्थ—स्थिति की दीर्थता में क्रम से अध्यवसायस्थान असख्यातगुण, असख्यातगुण होते हैं और जवन्य अध्यवसाय से उत्कृष्ट अध्यवसाय अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार जवन्य स्थिति से आरम्भ करके द्वितीय, तृतीय आदि अन्तिम स्थितिस्थान तक प्रत्येक स्थान मे जवन्य से उत्कृष्ट अध्यवसाय अनन्तगुणा तथा प्रथम स्थिति के उत्कृष्ट अध्यवसाय से द्वितीय स्थिति का जवन्य अध्यवसाय अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति तक जानना चाहिये।

विशेषार्थ — स्थिति की दीर्घता के क्रम से अध्यवसायस्थान असस्यात गुणित कहना चाहिये। जिस कमं की स्थिति जिस क्रम से दीर्घ होती है, उस क्रम से उस कमं के अध्यवसायस्थान असस्यात गुणित कहना चाहिये। जिसका आशय इस प्रकार है कि आयुक्मं के स्थितिबधाध्यवसाय-स्थान स्थान सबसे कम होते हैं, इनसे भी नाम, गोव के स्थितिबधाध्यवसायस्थान असस्यात गुणित होते हैं।

शका—यह पूर्व में वताया गया है कि आयुक्तमं के स्थितिस्थानों में यथोत्तर क्रम से असख्यात गृणी वृद्धि होती है और नाम, गोल के स्थितिस्थानों में वृद्धि विशेपाधिक होती है, तब आयु की अपेक्षा नाम और गोल के अध्यवसायस्थान असस्यात ग्णित कैसे सम्भव है ?

समाधान आयुक्रमं की जघन्य स्थिति में अध्यवसायस्थान अतीव अल्प होते हैं। किन्तु नाम और गोत्न की जघन्य स्थिति में अध्यवसायस्थान बहुत अधिक होते हैं तथा आयुक्रमें के स्थिति-स्थान अल्प होते हैं और नाम, गोत्न के स्थितिस्थान बहुत अधिक होते हैं। इसलिये कोई दोष (विरोध) नहीं है।

नाम, गोल कर्मों के स्थितिबधाध्यवसायस्थानों से ज्ञानावरण, दर्शनावरण, वेदनीय, अन्तराय कर्मों के स्थितिबधाध्यवसायस्थान असख्यात गुणित होते हैं। यह कैमें होते हैं ? तो इनका उत्तर यह है कि इन कर्मों में पत्योपम के असख्यातवे भाग प्रमाण स्थितियों के उल्लंधन करने पर दिगुण-वृद्धि पाईं जाती है और ऐसा होने पर एक-एक पत्योपम के अत में असख्यात गणित स्थितिवधाध्यवसाय क्यों नहीं पाये जायेगे ? फिर तो दस कोडाकोडी सागरोपम की क्या वात ? अर्थात् अवस्य पाये जायेगे। उक्त ज्ञानावरण आदि कर्मों के स्थितिबधाध्यवसायस्थानों से कपायमोहनीय के स्थितिबधाध्यवसायस्थान असख्यात गुणित होते हैं। उनसे भी दर्शनमोहनीय के स्थितिवधाध्यवसायस्थान असख्यात गुणित होते हैं।

इस प्रकार प्रकृतिसमुदाहार का कथन जानना चाहिये।

अव स्थितिसम्दाहार मे जो पहले तीवमदता नही नही गई थी, उसका कथन करते है-

'अणतेत्यादि' अर्थात् प्रथम स्थिति में जो जवन्य स्थितिबघाघ्यवसायस्थान होता है, उससे उसी स्थिति में जो उत्कृष्ट स्थितिबघाघ्यवसायस्थान है, वह अनन्त गुणित अनुभाग वाला होता है, उससे द्वितीय स्थिति में जवन्य स्थितिबघाघ्यवसायस्थान अनन्त गुणा होता है। इस प्रकार चरम अर्थात् उत्कृष्ट स्थिति में चरम न्थितिबघाघ्यवसायस्थान उक्त क्रम से अनन्त गुणा कहना चाहिये। जैसे ज्ञानावरण कमं की जवन्य स्थिति में जो जवन्य स्थिति का उत्कृष्ट अध्यवसायस्थान है, वह सबसे मन्द अनुभाग वाला होता है, उससे उसी जवन्य स्थिति का उत्कृष्ट अध्यवसायस्थान अनन्तगुणा होता है। उससे भी द्वितीय स्थिति में जवन्य स्थितिबघाध्यवसायस्थान अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार प्रत्येक स्थिति में जवन्य और उत्कृष्ट स्थितिबघाध्यवसायस्थान अनन्तगुणा होता है। इस प्रकार प्रत्येक स्थिति में जवन्य और उत्कृष्ट स्थितिबघाध्यवसायस्थान अनन्तगुणा प्राप्त होता है।

इस प्रकार स्थितिसमुदाहार और प्रकृतिसमुदाहार का पूर्ण रूप से कथन किया गया। अव जीवसमुदाहार का कथन करते है।

जीवसमुदाहार

बधती धुवपगडी, परित्तमाणिगसुभाण तिविहरसं। चड तिग बिद्वाणगयं, विवरीयितग च असुभाण ॥९०॥

शब्दार्थ- बधती-वाघते हुए, धुवपगडी-ध्रुवविघनी प्रकृतियो, परित्तमाणिग-परावर्तमान, सुभाण-शुभ प्रकृतियो का, तिविहरस, त्रिविघ रस, चउतिगिबहुाणगय-चतु -ित्र- द्विस्थानिक, विवरीयतिग-विपरीत क्रम से तिक, च-और, असुभ।ण-अशुभ प्रकृतियो का।

१ नाम और गोत्र की उत्प्रेष्ट स्थिति २० कोडाकोडी सागरोपम और ज्ञानावरणादि चार वर्मों की ३० कोडाकोटी भागरोपम की उत्कृष्ट स्थिति है, इस प्रभार नाम, गोत्र से ज्ञानावरणादि की स्थिति १० कोडाकोडी मागर अधिक है। अत उस अधिक स्थिति के कारण नाम, गोत्र से ज्ञानावरणादि चार कर्मों के अध्यवसायों का असक्यातगुणत्व होना स्वामाविक ही है।

गायार्थ- ध्रुवबिवनी प्रकृतियो को बाघते हुए परावर्तमान शुभ प्रकृतियो का चतु स्थानिक, विस्थानिक और द्विस्थानिक रस बाघता है और अशुभ प्रकृतियो का विपरीत क्रम से विक अर्थात् हिस्थानिक, त्रिस्थानिक और चतु स्थानिक रस बाबता है।

विशेषार्थ-ज्ञानावरणपचक, दर्शनावरणनवक, मिथ्यात्व, सोलह कषाय, भय, जुगुप्सा, तैजस, कार्मण, वर्ण, गध, रस, स्पर्श, अगुरुलघु, उपघात, निर्माण, अन्तरायपचक इन सैतालीस (४७) ध्रुवबिघनी प्रकृतियो को वाघते हुए जीव साताबेदनीय, देवगति, मनुप्यगति, पचेन्द्रिय-जाति, वैक्रिय, आहारक, औदारिक शरीर, समयतुरस्रसस्थान, वच्चऋषभनाराचसहनन, पागितक, मनुष्यानुपूर्वी, देवान्पूर्वी, पराघात, उच्छ्वास, आतप, उद्योत, प्रशस्तिवहायोगित, वसदणक, तीर्थकर, नरकायु को छोडकर शेष आयुत्तिक, उच्चगोत्न स्प चौतीस परावर्तमान गुभ प्रकृतियो का तीन प्रकार का, यथा चतु स्थानगत, त्रिस्थानगत और द्विस्थानगत रस-अनुभाग वाघते है। यहाँ गुभ प्रकृतियो का रस क्षीर आदि के रम के समान और अशुभ प्रकृतियो का रस घोपातिकी, नीम आदि के रस के ममान जानना चाहिये। जैसा कि कहा है-चोसाइइनिवृत्वमो असुभाण सुभाण खीरखड्यमो ।

क्षीर आदि का जो स्वाभाविक रस है, वह एक्स्थानिक रस कहलाता है। दो कर्ष प्रमाण रसो को औटाने पर जो एक कर्ष प्रमाण रस अविधाष्ट रहता है, वह द्विस्थानिक रस कहलाता है। तीन कर्ष प्रमाण रसो को औटाने पर जो एक कर्ष प्रमाण रस शेष रहता है, वह विस्थानिक रस है और चार कर्ष प्रमाण रसो के औटाने पर जो एक कर्ष प्रमाण रस शेष रहता है, वह वतु स्थानिक रस है और चार कर्ष प्रमाण रसो के औटाने पर जो एक कर्ष प्रमाण रस शेष रहता है, वह चतु स्थानिक रस कहलाता है। एकस्थानगत रस भी जलकण, विन्दु, चुल्लू, प्रसृति, अर्जाल, करक, कुभ, द्रोण आदि प्रमाण जल के प्रक्षेपण करने से मद, मदतर आदि असख्य भेद रूप हो जाता है। इसी प्रकार दिस्थानगत आदि रसो में भी असख्य भेदरूपता कहनी चाहिये। इसी के अनुसार कर्मों के रसो में भी एकस्थानगत, द्विस्थानगत आदि रसो की तीव्रता-मदता अपनी बुद्धि से जान लेना चाहिये। एकस्थानगत रस से कर्मों के द्विस्थानगत आदि रस यथोत्तर अनन्तगुण, अनन्तगुण कहना चाहिये। पैसा कि कहा है—'अणतगुणिया कर्मणियरे'—एकस्थानिक से द्विस्थानिक आदि रस क्रम से अनन्तगुणित रस वाले होते हैं।

केवलज्ञानावरण को छोडकर चारो ज्ञानावरण, केवलदर्शनावरण के अतिरिक्त शेष चसु-कवलज्ञानावरण का छाडकर चारा ज्ञानावरण, कवलद्यानावरण के आतारकत चार चितु आदि तीन दर्शनावरण, पुरुषवंद, सज्वलनचतुष्क, अन्तरायपचक, इन सबह (१७) प्रकृतियों का चारों ही प्रकार का रसबब समव है। अर्थात् इन सबह प्रकृतियों का रस एकस्थानगत भी होता है, द्विस्थानगत भी होता है और चतु स्थानगत भी होता है। इन सबह प्रकृतियों से शेष रही सभी शुभ और अशुभ प्रकृतियों का रस द्विस्थानगत, विस्थानगत और चतु स्थानगत होता है। किन्तु कदाचित् भी एकस्थानगत नहीं होता है, यह वस्तुस्थिति है। शुभ प्रकृतियों के चतु स्थानगत आदि के क्रम से रस की विविधता का प्रतिपादन कर अब अशुभ प्रकृतियों की विविधता को कहते है—'विवरीयितगं च असुभाण' अर्थात् उन्ही ध्रुवप्रकृतियों (अर्थात्

१ यह अनन्तगृणरूपता रस के समदाय की अपेक्षा समझना चाहिये, किन्त अनन्तरोपनिष्ठा परिपाटी से नहीं

ध्रुवबिनी प्रकृतियो) को वाधते हुए यदि परावर्तमाना (३९) अशुभ प्रकृतियो को जीव वाधते हैं, तव उनका अनुभाग विपरीतिवक के क्रम से बाधते हैं, जैसे द्विस्थानगत, विस्थानगत और चतु स्थानगत। यहाँ पर ध्रुव प्रकृतियो की जधन्य स्थिति को बाधता हुआ बध को प्राप्त होने वाली परावर्तमान शुभ प्रकृतियो के चतु स्थानगत रस को बाधता है और अशुभ प्रकृतियो के द्विस्थानगन रस को बाधता है। ध्रुव प्रकृतियो की अजधन्य स्थिति बाधता हुआ बध को प्राप्त होने वाली शुभ प्रकृतियो के अथवा अशुभ प्रकृतियो के यथायोग्य विस्थानगत रस को बाधता है और ध्रुव प्रकृतियो को उत्कृष्ट स्थिति को बाधता हुआ शुभ प्रकृतियो के दिस्थानगत रस को और अशुभ प्रकृतियो के चतु स्थानगत रस को बाधता है। इसलिये शुभ प्रकृतियो के दिस्थानगत रस को और अशुभ प्रकृतियो के चतु स्थानगत रस को बाधता है। इसलिये शुभ प्रकृतियो के दिविधता के क्रम की अपेक्षा अशुभ प्रकृतियो के रस की विविधता के क्रम को विपरीतक्रम वाला कहा गया है। सरलता से जिसका स्पष्टीकरण निम्नलिखित प्रारूप द्वारा समझा जा सकता है—

ध्रुवबिबनी के स्थितिबध मे	गुभप्रकृति का <b>रसद</b> ध	असुभप्रकृति का रसद्य	
अषम्य स्थितिवध मे	चतु स्थानगत	द्विस्थानगत -	
अजवन्य (मध्यम)स्थितिबद्य मे	विस्थानगत	विस्थानगत -	
उत्कृष्ट <b>स्थितिबध</b> मे	दिस्थानगत	चतु स्थानगत	
	द्भस्यानगत	चतु स्थानगर	

#### शुभ प्रकृतियो के चतु स्थानिक आदि के रसबधक

कौन जीव शुभ प्रकृतियों के चतु स्थानगत, विस्थानगत और हिस्थानगत रस को वाघते हैं ? इस जिज्ञासा का समाधान करने के लिये कहते हैं---

सन्वितिसुद्धा बंधित, मिष्सिमा संकिलिट्ठतरगा य । धुवपगडि जहस्रिहं, सन्वितिसुद्धा उ बंधिति ॥९१॥ तिट्ठाणे अजहण्णं, बिट्ठाणे जेट्ठगं सुसाण कमा । सट्ठाणे उ जहस्रं, अजहस्रुक्कोसिमयरासि ॥९२॥

शब्दार्थ—सञ्चिवसुद्धा-अतिविशुद्ध, बंधति-वाघते है, मिन्समा-मध्यम परिणाम - वाले, सिकिलिट्ठतरगा-सिक्लिट्तर परिणाम वाले, य-और, धुवपगडि-ध्रुवप्रकृति की, जहक्रिड्-ज्यन्य स्थिति को, सन्विवसुद्धा-सर्वविशुद्ध, उ-और, बधित-वाघते है ।

तिट्ठाणे-विस्थानिक, अनहण्ण-अजवन्य (मध्यम) स्थिति वाले, बिट्ठाणे-द्विस्थानिक, नेट्ठण-उत्कृष्ट स्थिति, सुमाण-शुभ की, कमा-क्रम से, सहुाणे-स्वस्थान मे (स्वविश्वेंद्वि

१ अमातावेदनीय वेदितक, हास्य, रित, अरित, श्रोक, नरिकायु, नरकद्विक, तिवैचद्विक आदिजातिचतुष्ट्य, आदि के सम्यान, सहनन को छोडकर श्रेप थाच सस्यान, सहनन, अप्रशस्तिबहायोगिति, स्यावरदशक, नीचगीत्रन '

अनुसार) उ-तथा, जहन्न-जघन्य, अजहन्नुक्कोसं-अजघन्य (मध्यम) और उत्कृष्ट, इयरासि-इतर (अशुभ) मे।

गायार्थ सर्वविश्व मध्यम परिणामी और मिनलप्टतर परिणाम वाले जीव क्रमश परावर्तमान श्वभ प्रकृतियो का चतु म्थानिक, विरथानिक और द्विस्थानिक तथा परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो का द्वि, वि और चतु स्थानिक रग वाघते हैं तथा जो अति विश्व परिणामी शुभ प्रकृतियों का चतु स्थानिक रस वाधते हैं, वे ध्रुव प्रकृतियों की जधन्य स्थित वाधते हैं। विस्थानिक रस वाधते हुए मध्यम स्थित और द्विस्थानिक रम वाधते हुए उत्कृष्ट स्थित वाधते हैं तथा स्विवश्व के अनुमार परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों का द्वि, वि और चतु स्थानिक रस वाधने पर ध्रुवविधनी प्रकृति की अनुकृम से जधन्य, मध्यम और उत्कृष्ट स्थित वाधने हैं।

विश्वषार्थं—जो सर्व विशुद्ध जीव है, वे परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के चतु स्थानगत रस को बाघते हैं। जो मध्यम परिणाम वाले जीव है, वे विस्थानगत रस को बाघते हैं और जो सिन्तिष्टतर परिणाम वाले जीव है, वे द्विस्थानगत रस को वाघते हैं और तद्योग्य भूमिका के अनुसार जो सर्व विशुद्ध जीव है, वे पुन परावर्तमान अगुभ प्रकृतियों को बाघते हैं, तो वे उन प्रकृतियों के द्विस्थानगत रस को उत्पन्न नरते हैं। मध्यम परिणाम वाले विस्थानगत रस को और सिन्निष्टतर परिणाम वाले चतु स्थानगत रस को और

— अव स्थितिवय की अपेक्षा इनका विचार करते है कि— 'धुवपगडीत्यादि' अर्थात् जो सर्वविशुद्ध जीव है, वे शुम प्रकृतियों के चतु स्थानगत रम को बाघते है, वे श्रुव प्रकृतियों की जबन्य स्थिति को बाधते है। यहाँ पर 'तिट्ठाणे' यह षष्ठी विभक्ति के अर्थ म सप्तमी विभक्ति का प्रयोग है। अत परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के निस्थानगत रस के बघक जो जीव है, वे श्रुव प्रकृतियों की अज्ञचन्य अर्थात् मध्यम स्थिति को बाधते हैं और जो द्विस्थानगत रस के बघक जीव है, वे श्रुव प्रकृतियों की ज्येट अर्थात् उत्कृत्य स्थिति को बाधते है तथा जो इतर अर्थात् परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के द्विस्थानगत रस को बाधते है, वे श्रुव प्रकृतियों की जघन्य स्थिति को स्व-स्थान में अपनी विशुद्धि को भूमिका के अनुसार' बाधते है अर्थात् परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के द्विस्थानगत रसवध की कारणभूत विशुद्धि के अनुसार जघन्य स्थिति को बाधते है किन्तु अति जघन्य स्थिति को नहीं बाधते हैं। धुवप्रकृतियों का जघन्य स्थिति को बाधते हैं किन्तु अति जघन्य स्थिति को नहीं बाधते हैं। धुवप्रकृतियों का जघन्य स्थिति को बाधते हैं श्रीर जो पुन परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के विस्थानगत रस के बधक जीव है, वे श्रुव प्रकृतियों की अजघन्य स्थितिं को बाधते हैं तथा जो परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के चतु स्थानगत रस को बधक जीव है, वे श्रुव प्रकृतियों की अजघन्य स्थितिं को बाधते हैं तथा जो परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के चतु स्थानगत रस को वाधते हैं, - वे श्रुव- प्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति को उत्पन्न करते हैं।

१ इसका आश्रय यह -है कि ,जिस कीक की कि प्रकार की स्वयोग्य अस्कृष्ट विश्वृद्धि हो सक्ती है तदनुसार।

जीव-परिणामानुसार रसबध और स्थितिबध को सरलता से समझाने वाला प्रारूप इस प्रकार है—

जीवपरिणाम	परावर्तमान शुभ प्रकृतियो का रसवघ	परावर्तमान - अशुभ प्रकृतियो का रमवध	ध्रुव प्रकृतियो का स्थितिवध
अतिविशुद्ध	चतु स्थानिक	<u> द्विस्यानिकः</u>	जघन्य स्थितिवध
मध्यमविशुद्ध	<b>चिस्थानिक</b>	विस्थानिक	मध्यम स्थितिबद्य
<b>अ</b> तिसम्लिष्ट	द्विस्यानिक	चतु स्थानिक	उत्कृष्ट स्थितिबध

इस विषय मे दो प्रकार की प्ररूपणा है-अनन्तरोपनिघा और परपरोपनिघा । उनमें से पहले दो गाथाओं में अनन्तरोपनिघा से प्ररूपणा करते है---

थोवा जहित्रयाए, होति विसेसाहिकोदिहसयाद । जीवा विसेसहीणा, उदिहसयपुहुत्त मो जाव ॥९३॥ एव तिट्ठाणकरा, विट्ठाणकरा य आ सुभुक्कोसा । असुभाणं बिट्ठाणे, तिचउट्ठाणे य उक्कोसा ॥९४॥

शब्दार्थ—योवा-स्तोक-अल्प, जहन्नियाए-जवन्य स्थितिवध मे, होति-होते है, विसेसाहि-ओदिहिसयाइ-सैकडो सागरोपम तक विशेषाधिक, जीवा-जीव, विसेसहीणा-विशेषहीन, उदिहसय-पृद्वत्त-वहुत से सागरोपम शत-सैकडो सागरोपम, जाव-तक।

एव-इसी प्रकार, तिट्ठाणकरा-विस्थानिक, विट्ठाणकरा-द्विस्थानिक, य-और, आ सुमृक्कोसा-शुभ प्रकृतियो की उत्कृष्ट स्थिति तक, असुभाण-अशुभ प्रकृतियो के, विट्ठाणे-द्विस्थानिक, तिचउट्ठाणे-विस्थानिक, चतु स्थानिक, च-और, उक्कोसा-उंत्कृष्ट स्थिति ।

गाथार्थ—ध्रुव प्रकृतियो के जवन्य स्थितिवच में वर्तमान जीव अल्प होते हैं। उससे द्वितीया-दिक स्थितियो में विशेप-विशेष अधिक होते हैं, सैंकडो सागरोपम प्राप्त होने तक। तत्पश्चात् सैंकडो सागरोपम तक विशेप-विशेषहीन होते हैं।

इमी प्रकार परावर्तमान शुभ प्रकृतियो के विस्थानिक और द्विस्थानिक रसबघक जीव प्रत्येक स्थितिस्थान में विशेषाधिक और पीछे विशेषहीन जानना चाहिये, उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होने तक । परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो के द्विस्थानिक, विस्थानिक और चतु स्थानिक रसबघ करने वाले जीव प्रत्येक स्थिति पर विशेषाधिक और विशेषहीन उत्कृष्ट स्थिति तक कहना चाहिये।

१ यहाँ पुरुत्त (पथक्तन) शब्द बहुत्ववाचन है । जैसा कि कमेंप्रकृतिचूणि में कहा है—पुहुत्तसहो बहुत्तनाचीति। २ 'मो' शब्द पादपूर्ति के लिये प्रयुक्त हुआ है ।

विशेषार्थ - शुभ प्रकृतियों के चतु स्थानगत रस के वधक जो ज्ञानावरण आदि ध्रुव प्रकृतियों की जघन्य स्थिति में बघक रूप से वर्तमान जीव है, वे अल्प होते हैं। उनसे द्वितीय स्थिति में वर्तमान जीव विशेषाधिक होते हैं। उनसे भी तृतीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार तव तक विशेषाधिक-विशेषाधिक कहना चाहिये, जब तक बहुत से सागरोपम शत (संकड़ों सागरोपम) व्यतीत होते हैं। उससे आगे विशेषहीन-विशेषहीन तव तक कहना चाहिये, जब तक कि विशेषहानि में भी 'उर्दाहसयपुहुत ति' अर्थात् वहुत से सागरोपम व्यतीत होते हैं।

इसी प्रकार परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के विस्थानगत रस को उत्पन्न करते हुए ध्रुव प्रकृतियों के स्वप्रायोग्य काचन्य स्थित में वधक रूप से वर्तमान जीव अल्प होते हैं। उससे द्वितीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं। उससे भी तृतीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। उससे आगे विशेषहीन-विशेषहीन तव तक कहना चाहिये, जब तक विशेपहानि में भी बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं तथा परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के दिस्थानगत रस को उत्पन्न करने वाले ध्रुव प्रकृतियों की स्वप्रायोग्य जघन्य स्थिति में बधक रूप से वर्तमान जीव अल्प होते हैं। उससे द्वितीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं, उससे भी तृतीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। उससे आगे विशेषहीन-विशेषहीन तब तक कहना चाहिये, जब तक विशेषहानि में भी बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के दिस्थानगत रसबधक जीव, इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक विशेषहानि से भी बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के दिस्थानगत रसबधक जीव, इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक उन परावर्तमान स्वप्रकृतियों की उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है, अर्थात् सव उत्कृष्ट स्थितिगत दिस्थानिक रसबधक जीव (प्राप्त होते) हैं।

'असुभाण इत्यादि' अर्थात् अशुभ परावर्तमान प्रकृतियो के पूर्व निरूपित क्रम के अनुसार सर्वप्रथम द्विस्थानगत रसबधक कहना चाहिये। तदनन्तर विस्थानगत रसबधक कहना चाहिये, तत्पश्चात् चतु स्थानगत रसबधक कहना चाहिये और येभी तव तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है। उक्त कथन का स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के द्विस्थानगत रसबधक होते हुए ध्रुव प्रकृतियों को स्वप्रायोग्य जघन्य स्थिति में बघक रूप से वर्तमान जीव अल्प होते हैं, उससे द्वितीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं, उससे भी तृतीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार विशेषाधिक-विशेषाधिक तव तक कहना चाहिये, जब तक बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। उससे आगे विशेषहीन—विशेषहीन तव तक कहना चाहिये, जब तक विशेषहानि में भी बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। अशुभ परावर्तमान प्रकृतियों के विस्थानगत रसबधक होते हुए ध्रुव प्रकृतियों की स्वप्रायोग्य जघन्य स्थिति है. यहां स्वप्रायोग्य जावन्य जिल्ला श्री विशेषहीन की स्वप्रायोग्य जघन्य स्थिति

अपेक्षा नहीं । २ यहाँ - उत्कृष्ट स्थिति प्रकृतिप्रायोग्य नहीं किन्तु हिस्सानिक रसब्धप्रायोग्य उत्कृष्ट स्थिति समझना चाहिये ।

में बचक रूप से वर्तमान जीव अल्प होते हैं। उससे द्वितीय स्थित में विशेपाधिक होते हैं। उससे तृतीय स्थित में विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार पूर्व के समान तव तक कहना चाहिये, जब तक विशेषहानि में भी बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं तथा अशुभ परावर्तमान प्रकृतियों के चतु स्थानगत रसबचक होते हुए घ्रुव प्रकृतियों की स्व-प्रायोग्य जघन्य स्थिति में वधक रूप से वर्तमान जीव अल्प होते हैं, उससे द्वितीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं, उससे भी तृतीय स्थिति में विशेषाधिक होते हैं। इस प्रकार तव तक कहना चाहिये, जब तक बहुत सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। तत्पश्चात् विशेषहीन-विशेषहीन तव तक कहना चाहिये, जब तक विशेषहानि से भी बहुत सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। तत्पश्चात् होते हैं। अशुभ परावर्तमान प्रकृतियों के चतु स्थानगत रसबघक भी इसी प्रकार विशेषहीन-विशेषहीन तव तक कहना चाहिये, जब तक उन अशुभ परावर्तमान प्रकृतियों को उत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती हैं, अर्थात् ये सब जीव उत्कृष्ट स्थितिगत (चतु स्थानकप्रायोग्य उत्कृष्ट स्थितिगत) चतु स्थानक रस के बघक होते हैं।

इस प्रकार अनन्तरोपनिघा से प्ररूपणा की गई । अब परपरोपनिघा से प्ररूपणा करते हुए कहते है-

## परुलासिखयमूलानि, गंतुं दुगुणा य दुगुणहीणा य । नाणंतराणि परुलस्स, मूलभागो असखतमो ॥९५॥

याद्यार्थ--पल्लासिखयमूलानि-पल्योपम के असख्यात वर्गमूल प्रमाण, गंतु--अतिक्रमण होने पर हुगुणा-द्विगुणाधिक, य और, दुगुणहीणा-द्विगुणहोन, य-और, नाणतराणि-नाना प्रकार के अतर, पल्लस्स--पल्योपम के, मूलभागो-वर्गमूल का, असख्यस्यो-असख्यातवा भाग ।

गाथार्थ—पत्योपम के असख्यात वर्गमूल प्रमाण स्थिति का अतिक्रमण करने पर जीवो की सख्या द्विगुणाधिक और द्विगुणहीन हो जाती है तथा ये नाना अतर पत्योपम के प्रथम वर्गमूल के असख्यातवे भाग प्रमाण होते हैं।

विशेषार्थ—परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के चतु स्थानगत रसबंधक ध्रुव प्रकृतियों के जधन्य स्थिति में बंधक रूप से वर्तमान जीवों की अपेक्षा जधन्य स्थिति से आगे जो पल्योपम के असंख्यात वर्गमूल है, उन पल्योपम के असंख्यात वर्गमूलों में जितने समय होते हैं, तावत् प्रमाण स्थितियों का उल्लंधन करके अनन्तरवर्ती स्थिति में वर्तमान जीव दुगुने होते हैं, उससे आगे और भी पल्योपम के असंख्यात वर्गमूल प्रमाण स्थितियों का उल्लंधन करके जो अनन्तर स्थितिस्थान प्राप्त होता है, उसमें जो जीव है, वे दुगुने होते हैं। इस प्रकार दुगुने-दुगुने तव तक कहना चाहिये, जब तक बहुत से सागरोपम शत व्यतीत होते हैं। उनसे आगे पल्योपम के असंख्यात वर्गमूल प्रमाण स्थितियों का उल्लंधन करके जो अन्य स्थितिस्थान प्राप्त होता है, उसमें अर्थात् विशेषवृद्धिगत चरम स्थिति में बंधक रूप से वर्तमान जो जीव है, उनकी अपेक्षा द्विगुणहीन होते हैं अर्थात् आवे होते हैं। उससे आगे फिर पल्योपम के असंख्यात वर्गमूल प्रमाण स्थितियों का उल्लंधन करके प्राप्त होते हैं। उससे आगे फिर पल्योपम के असंख्यात वर्गमूल प्रमाण स्थितियों का उल्लंधन करके प्राप्त होने वाले अन्य स्थितिस्थान में जीव आधे होते हैं। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक द्विगुणहानि में भी वहुत से सागरोपम शत व्यतीत हो।

इमी प्रकार परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के विस्थानगत रसवधक और द्विस्थानगन रसवधक जीव भी जानना चाहिये तथा अश्भ परावर्तमान प्रकृतियों के द्विस्थानगत रसवधक, विस्थानगत रसवधक और चतु स्थानगत रसवधक कहना चाहिये।

एक द्विगुणवृद्धि के अन्तरात में और द्विगुणहानि के अन्तराल में स्थितिस्थान पल्योपम के असख्यात वर्गम्ल प्रमाण होते हैं। अर्थात् पत्योपम के असस्यात वर्गम्लों में जितने ममय होते हैं तावत् प्रमाण स्थितिस्थान होते हैं। नाना अतर अर्थात् नाना रूप द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि स्वरूप म्यान पल्योपम सम्बन्धों प्रथम वर्गम् न के असरगातवे भाग में जितने समय होते हैं, तावत् प्रमाण होते हैं। नाना द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि वाले स्थान अत्य होते हैं तथा उनसे एक द्विगुणवृद्धि के अन्तराल में और एक द्विगुणहानि के अन्तराल में स्थितिस्थान असस्यात गुणित होते हैं।

रसयवमध्य से प्रकृतियो के स्थितिस्थानादिको का अल्पवहुत्व

अणगारप्याचन्मा, बिट्ठाणगया उ बुविहपगडीण।
सागारा सब्बत्थ वि, हिट्ठा थोवाणि जवमज्झा ॥९६॥
ठाणाणि चउट्ठाणा, सखेन्जगुणाणि उविरमेवति ।
तिट्ठाणे बिट्ठाणे, सुभाणि एगतमीसाणि ॥९७॥
उवीर मिस्साणि जहन्मगो सुभाणं तथो विसेसिह्थो ।
होइऽसुभाण जहण्णो संखेन्जगुणाणि ठाणाणि ॥९८॥
बिट्ठाणे जवमज्झा हेट्ठा एगत मीसगाणुवीर ।
एव तिचउट्ठाणे, जवमज्झाओ य डायिठई ॥९९॥
अतो कोडाकोदी, सुभिबट्ठाण जवमज्झओ उवीर ।
एगतगा विसिट्ठा, सुभिजट्ठा डायिट्ठइजेट्ठा ॥१००॥

शब्दार्थ —अणगारप्पाउग्गा-अनाकारोपयोगयोग्य, बिट्ठाणगया उ-द्विस्थानगत ही, दुविह गिण-दोनो प्रकार की प्रकृतियों के (परा० शुभाशुभ प्रकृतियों के), सागारा—साकारोपयोगयोग्य, सब्बत्थ वि—सर्वत मी, हिट्ठा—नीचे, थोवाणि—अल्प, जवमज्झा—यवमध्य से।

ठाणाण-स्थितिस्थान, चउट्टाणा-चतु स्थानगत रस के, सखेन्जगुणाणि-सख्यात गुणे, उर्वार-ऊपर, एवति-इसी तरह, तिट्टाणे-विस्थानगत मे, बिट्टाणे-द्विस्थानगत मे, सुभाणि-शुभ प्रकृतियों के, एगत-एकान्तयोग्य, मीसाणि-मिश्रयोग्य ।

उर्वीर-ऊपर मिस्साणि-मिश्रयोग्य, जहस्रगी-जघन्य स्थितिबघ, सुमाण-शुभ प्रकृतियो के, तओ-जसमे, विसेसहिओ-विशेपाधिक, होइ-होते है, असुभाण-अशुभ प्रकृतियो के, जहण्णो-जघन्य, सखेन्जगुणाणि-सस्यात गुणे, ठाणाणि-स्थान ।

१ ५० रावं अन्तरो में रहे हुए तवं स्थितिस्थानो की अपेक्षा से ही असक्यात गुणक्पता सम्भव है विन्तु एक अन्तराल के सर्व स्थितिस्थानो की अपेक्षा असक्यात गुणवना सम्भव नहीं है।

- बिट्ठाणे--हिस्यान गत- मे, जवमज्झा--यवमध्य से, हेट्ठा--नीचे,पूगत-एकान्त साकारोपयो-गयोग्य, मीसगाण-मिश्र, उवरि-ऊपर, एव--इस प्रकार, तिचउट्ठाणे-विस्थानिक, चतु स्थानिक में जवमज्झाओ--यवमध्य से, य--आर, डायिठई--डायस्थिति में ।

अतोक्रोडाकोडी--अन्त कोडाकोडी, सुभ-शुभ प्रकृतियो के, बिट्टाण-द्विस्थानिक, जवमज्ञाओ-यवमध्य से उवरि-ऊपर, एगतगा-एकान्त साकारोपयोगयोग्य, विसिट्टा-विशेयाधिक, सुभजिट्टा-शुभ प्रकृतियो का उत्कृष्ट, डायद्दिह-डायस्थिति, जेट्टा-उत्कृष्ट ।

गाथार्थ-शुभ और अंशुभ दोनो ही प्रकार की प्रकृतियो का अनाकारप्रायोग्य दिस्थानिक रस ही होता है और सर्वेत्र अर्थात् द्वि, ति और चतु स्थानिक रस साकारोपयोगयोग्य है। शुभ प्रकृतियों के चतु स्थानिक रस के यवमध्य से नीचे स्थितिस्थान सवसे अल्प है और ऊपर सख्यात गुणे हैं । इसी प्रकार से विस्थानिक रस के विषय में नीचे और ऊपर जानना चाहिये । द्विस्थानिक के यवमध्य से नीचे एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थान सख्यात गुणे, मिश्रयोग्य संस्यात गुणे हैं। उससे उपर अर्थात् यवमध्य से ऊपर मिश्रयोग्य सख्यात गुण है । उससे आगे परावर्तमान शुभ प्रकृतियो का जवन्य स्थितिबध सख्यात गुणा है । उससे परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों का जबन्य स्थितिबच विशेषाधिक है। उससे परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के द्विस्थानिक रस मे यवमध्य मे नीचे एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थितिस्थान सख्यात गुणे हैं। उससे यवमध्य से नीचे मिश्रस्थान सख्यात गुणे है। उससे यवमध्य के ऊपर मिश्र-स्थान सच्यात गुणे है । उससे ऊपर एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थितिस्थान सख्यात गुणे हैं । इसी प्रकार ब्रिस्थानिक और चतु स्थानिक में यवमध्य से ऊपर और नीचे तथा 'डायस्थिति' और त्रिस्थानिक यवमध्य से नीचे और ऊपर के स्थितिस्थान अनुक्रम से सख्यात गुणे हैं। इसी प्रकार चतु स्थानिक यवमध्य से नीचे के स्थितिस्थान मख्यात गुणे हैं। उससे चतु स्थानिक यवमध्य से ऊपर की डायस्थिति सख्यात गुणी हैं। उससे अन्त -कोडाकोडी सस्यात गुणी है । उससे परावर्तमान शुभ प्रकृतियो के द्विस्थानिक यवमध्य से ऊपर एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थितिस्थान सख्यात गुणे है । उससे श्भ प्रकृतियो का उत्कृष्ट स्थितिबध विशेपाधिक है। उससे डायस्थिति विशेषाधिक है। उससे उत्कृष्ट स्थितिबच विशेषाधिक है।

विशेषार्थ—'अणगारं त्ति'—दोनो ही प्रकार की अर्थात् परावर्तमान बुभ और अजुभ प्रकृतियो का रस अनाकारप्रायोग्य है, यानी वध के प्रति अनाकारोपयोगयोग्य है। अर्थात् वध के आश्रयभूत तथाविव मद परिणामो के योग्य है। वह नियमत दिस्थानगत रस ही है, अन्य नही है। यहां गायागत 'तु' शब्द एवकार (निश्चय) के अर्थ में है। कहा भी हैं तु स्याद् .भेदेऽवधारणे'—अर्थात् तु शब्द भेद के अर्थ में भी प्रयुक्त होता है और अवधारण (निश्चय) के अर्थ में भी। यहां निश्चय के अर्थ में प्रयुक्त हुआ है। साकार' अर्थात् साकारोपयोग के योग्य यानी बध के आश्रयभ्त तीन्न परिणामों के योग्य। वे परिणाम सर्वत अर्थात् दिस्थानिक आदि में भी पाये जाते हैं। इसका आश्रय

इमी प्रकार परावर्तमान गुभ प्रकृतियो के विस्थानगत रसवधक और विस्थानगन रसवधक जीव भी जानना चाहिये तथा अश्भ परावर्तमान प्रकृतियो के द्विस्थानगत रगवबक, विस्थानगत रसबधक और चतु स्थानगत रसबधक कहना चाहिये।

एक द्विगुणवृद्धि के अन्तरात में और द्विगुणहानि के अन्तराल में स्थितिस्थान पत्योपम के असख्यात वर्गम्ल प्रमाण होते हैं। अर्थात् पत्योपम के असस्यात वर्गम्लों में जितने समय होते हैं तावत् प्रमाण स्थितिस्थान होते हैं। नाना अतर अथात् नाना रूप द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि स्वरूप म्यान पत्योपम सम्बन्धी प्रथम वर्गम् न के असरयातवे भाग में जितने ममय होते हैं, तावत् प्रमाण होते हैं। नाना द्विगुणवृद्धि और द्विगुणहानि वाले स्थान अतप होते हैं तथा उनसे एक द्विगुणवृद्धि के अन्तराल में और एक द्विगुणहानि के अन्तराल में स्थितिस्थान असख्यात गुणित होते हैं।

रसयवमध्य से प्रष्टतियो के स्थितिस्थानादिको का अल्पवहुत्व

अणगारप्राचगा, बिट्ठाणगया उ दुविह्रपगडीण ।
सागारा सम्बत्य वि, हिट्ठा थोवाणि जवमज्झा ॥९६॥
ठाणाणि चउट्ठाणा, सखेजजगुणाणि उविरमेवति ।
तिट्ठाणे बिट्ठाणे, सुभाणि एगतमीसाणि ॥९७॥
उवीर मिस्साणि जहन्यो सुभाणं तओ विसेसहिओ ।
होइऽसुभाण जहण्णो सखेजजगुणाणि ठाणाणि ॥९६॥
बिट्ठाणे जवमज्झा हेट्ठा एगंत मीसगाणुवीर ।
एवं तिचउट्ठाणे, जवमज्झाओ य डायठिई ॥९९॥
अंतो कोडाकोडी, सुभविट्ठाण जवमज्झओ उवीर ।
एगतगा विसिट्ठा, सुभजिट्ठा डायट्ठिइजेट्ठा ॥१००॥

शब्दार्थ —अजगारप्पाउग्गा-अनाकारोपयोगयोग्य, बिट्टाजगया उ-द्विस्थानगत ही, दुविह पगढीज-दोनो प्रकार की प्रकृतियो के (परा० शुभाशुभ प्रकृतियो के), सागारा-साकारोपयोगयोग्य, सव्वत्य वि-सर्वत्र भी, हिट्टा-नीचे, थोबाजि-अल्प, जवमज्झा-यवमध्य से।

ठाणाणि-स्थितिस्थान, चउट्टाणा-चतु स्थानगत रस के, सखेळागुणाणि-सख्यात गुणे, उर्वार-ऊपर, एवति-इसी तरह, तिट्टाणे-विस्थानगत मे, बिट्टाणे-हिस्थानगत मे, सुभाणि-शुभ प्रकृतियों के, एगत-एकान्तयोग्य, मीसाणि-मिश्रयोग्य ।

जवरि-ऊपर, मिस्साणि-मिश्रयोग्य, जहन्नगी-जवन्य स्थितिबघ, सुभाण-शुभ प्रकृतियो के, तओ-√समे, विसेसहिओ-विशेषाविक, होइ-होते है, असुभाण-अशुभ प्रकृतियो के, जहण्णो-जवन्य, सखेज्जगुणाणि-सस्यात गुणे, ठाणाणि-स्थान ।

१ ५० तर्व अन्नरों भे रहे हुए सबं स्थितिस्थानों की अपेक्षा से ही असंख्यात गुणरूपता सम्भव है किन्तु एक अन्ताल के सबं स्थितिस्थानों की अपेक्षा असंख्यात गुणपना सम्भव नहीं है। बिहुाणे—हिस्थान गत मे, जवमज्झा—यवमध्य से, हेहा—नीचे, पूर्गत—एकान्त साकारोपयो-गयोग्य, सीसगाण-मिश्र, उर्वार-ऊपर, एव-इस प्रकार, तिचउट्टाणे—विस्थानिक, चतु स्थानिक में जवमज्झाओ—यवमध्य से, य—ओर, डायिंडि—डायस्थित में ।

अंतोकोडाकोडी--अन्त कोडाकोडी, सुभ-शुभ प्रकृतियो के, बिट्ठाण-द्विस्थानिक, जवमज्ज्ञाओ--यवमध्य से, उर्वार-ऊपर, एगतगा-एकान्त साकारोपयोगयोग्य, विसिट्ठा-विशेपाधिक, सुभिजिट्ठा--शुभ प्रकृतियो का उत्कृष्ट, डायद्विइ--डायस्थिति, बेट्ठा--उत्कृष्ट ।

गायार्थ - शुम और अशुभ दोनो ही प्रकार की प्रकृतियो का अनाकारप्रायोग्य दिस्थानिक रस ही होता है और सर्वत अर्थात् दि, वि और चतु स्थानिक रस साकारोपयोगयोग्य है। गुम प्रकृतियों के चतु स्थानिक रस के यवमध्य से नीचे स्थितिस्थान सबसे अत्य है और अपर सस्थात गुणे है। इसी प्रकार से विस्थानिक रस के विषय मे नीचे और अपर जानना चाहिये। द्विस्थानिक के यवमध्य से नीचे एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थान सस्थात गुणे, मिश्रयोग्य सप्यात गुणे है। उससे अगो परावर्तमान शुम प्रकृतियों का जघन्य स्थितिवघ सस्थात गुणा है। उससे परावर्तमान शुम प्रकृतियों का जघन्य स्थितिवघ सस्थात गुणा है। उससे परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के जघन्य स्थितिवघ विश्वेषाधिक है। उससे परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के विस्थानिक रस में यवमध्य में नीचे एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थितिस्थान सस्थात गुणे है। उससे यवमध्य से नीचे मिश्रस्थान सस्थात गुणे है। उससे यवमध्य के अपर मिश्र-स्थान सस्थात गुणे है। उससे अवप्रध्य से नीचे तथा 'बारिस्थान गुणे है। उससे अपर विस्थानिक और चतु स्थानिक में यवमध्य से अपर और नीचे तथा 'बारिस्थान गुणे है। इसी प्रकार विस्थानिक यवमध्य से नीचे और अपर के स्थितिस्थान सस्थात गुणे है। इसी प्रकार चतु स्थानिक में यवमध्य से नीचे के स्थितिस्थान सस्थात गुणे है। उससे अन्त को डायस्थिति मस्थात गुणी है। उससे अन्त कोडाकोडी सस्थात गुणी है। उससे परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के द्विस्थानिक यवमध्य से अपर एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थितिस्थान सस्थात गुणे है। उससे अन्त कोडाकोडी सस्थात वश्वेषाधिक है। उससे उत्कृष्ट स्थितिबघ विश्वेषाधिक है। उससे उत्कृष्ट स्थितिबघ विश्वेषाधिक है। उससे उत्कृष्ट स्थितिबघ विश्वेषाधिक है। उससे उत्कृष्ट

विशेषायं— 'अणगारं ति'-दोनो ही प्रकार की अर्थात् परावतंमान सुभ और असुभ प्रकृतियों का रस अनाकारप्रायोग्य है, यानी बघ के प्रति अनाकारोपयोगयोग्य है। अर्थात् वघ के आश्रयभूत तथाविव मद परिणामों के योग्य है। वह नियमत दिस्थानगत रस ही है, अन्य नहों है। यहां गायागत 'तु' शब्द एवकार (निश्चय) के अर्थ में है। कहा भी है 'तु स्याद् भेदेऽवधारणें अर्थात् तु शब्द भेद के अर्थ में भी प्रयुक्त होता है और अवधारण (निश्चय) के अर्थ में भी । यहां निश्चय के अर्थ में प्रयुक्त होता है साकार' अर्थात् साकारोपयोग के योग्य यानी वघ के आश्रयभ्त तीन्न परिणामों के योग्य। वे परिणाम सर्वन्न अर्थात् दिस्थानिक आदि में भी पाये जाते हैं। इसका आश्रय

यह है कि द्विस्थानक, त्रिस्थानक और चतु स्थानक रसबघ के आश्रयभूत होने से साकारोपयोग-

अव सभी स्थितिस्थानो के अल्पवहुत्व का कथन करते है-

- १ परावर्तमान शुभ प्रकृतियो के चतु स्थानक रसयवमध्य से नीचे के स्थितिस्थान सबसे अल्प होते है ।
- २ उनमे चतु स्थानक रसयवमध्य से ऊपर के स्थितिस्थान सख्यात गुणित होते है।
- उनसे भी परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के स्थितिस्थान विस्थानक रसयवमध्य से नीचे सख्यात गुणित होते हैं।
- ४ उनसे भी विस्थानक रसयवमध्य से ऊपर के स्थितिस्थान सख्यात गुणित हाते है। इसी प्रकार सख्यात गुणित क्रम से नीचे आर ऊपर विस्थानक रस मे भी स्थितिस्थान कहना चाहिये—एव तिट्ठाणे ति।
- प्र उनसे भी परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के द्विस्थानक रसयवमध्य से नीचे के स्थितिस्थान जो एकान्त साकारोपयोग के योग्य है, वे सस्यात गुणित होते हैं।
- ६ उनसे भी दिस्थानक रसयवमध्य से नीचे और पाण्चात्य स्थानो से ऊपर जो स्थितिस्थान है, वे मिश्र अर्थात् साकार और अनाकार उपयोग के योग्य है और वे सख्यात गुणित होते है।
- ७ उनसे भी द्विस्थानक रसयवमध्य के ऊपर मिश्र स्थितिस्थान सख्यात गुणित होते है ।
- द उनसे भी परावर्तमान शुभ प्रकृतियो का जवन्य स्थितिबध सख्यात गुणित होता है।
- ९ उससे भी परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो का जधन्य स्थितिबध विशेषाधिक है।
- १० उससे भी परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो के ही द्विस्थानक रसयवमध्य से नीचे के जो स्थिति-स्थान है, वे एकान्त साकारोपयोग के योग्य है और सख्यात गुणित होते है।
- ११ उससे उन्ही परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो के द्विस्थानक रसयवमध्य से नीचे और पाण्चात्य स्थानो से ऊपर मिश्र स्थितिस्थान सख्यात गुणित होते हैं।

१ उक्त कथन का फलितार्थ यह हुआ कि चतु स्थानक और विस्थानक रक्ष तो साकारोपयोगप्रायोग्य ही हैं और द्विस्थानक रस अनाकार-साकार-उपयोग उभयप्रायोग्य है।

२ चतु स्थानप्रायोग्य प्रथम स्थिति से सैकडो सागरोपम तक प्रत्येक स्थितिस्थान मे चतु स्थानक रसबधक जीव विशेषाधिक-विशेषाधिक और वहाँ से आगे सैकडो सागरोपम तक विशेषहीन, हीनतर रूप से कहे है । उससे स्थितिस्थानो मे चतु स्थानक रसबधक जीवो की वृद्धि, हानि यवाकार हो जाती है, इसलिए वही यह यहाँ और अन्यत ग्रहण करना चाहिये ।

- १२ उनसे भी उन्ही परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के द्विस्थानक रसयवमध्य से ऊपर मिश्र-स्थितिस्थान संख्यात गुणित होते हैं।
- १३ उनसे भी कपर एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थितिस्थान सख्यात गृणित होते है ।
- १४ उनसे भी उन्ही परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के विस्थानक रसयवमध्य से नीचे के स्थिति-स्थान संस्थात गुणित होते हैं ।
- १५ उनसे भी उन्ही परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के विस्थानक रसयवमध्य के ऊपर के स्थितिस्थान संस्थात गुणित होते हैं।
- १६ उनसे भी परावर्तमान अजुभ प्रकृतियो के ही चतु स्थानक रसयवमध्य से नीचे के स्थितिस्थान संख्यात गृणित है।
- १७ उनसे भी यवमध्य से ऊपर डायस्थिति सख्यात गुणी होती है।
- १ व उस डायस्थिति से भी अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थिति सख्यात गुणी होती है।
- १९ वससे भी परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के द्विस्थानक रसयवमध्य के ऊपर जो मिश्र स्थिति-स्थान है, उनके ऊपर एकान्त साकारोपयोगयोग्य स्थितिस्थान संख्यात गुणित होत है।
- २० उनसे भी परावर्तमान शुभ प्रकृतियो का उत्कृष्ट स्थितिबच विशेषाधिक होता है।
- २१ उससे भी अबुस परावर्तमान प्रकृतियों की वद्ध डायस्थिति विशेषाधिक होती हैं । क्योंकि जिस स्थितिस्थान से 'माडूकप्लुति न्याय' से अर्थात् मेढक के कूदने के समान दीर्घ (लड़ी) छलाग देकर जो स्थिति वाघी जाती है, यहाँ से लेकर वहाँ तक की वह स्थिति यहाँ पर

१ जिस स्थितस्थान से अपवर्तनाकरण के द्वारा जल्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती हैं, जतनी स्थिति को 'हायस्थिति' कहते हैं—'यत स्थितस्थानाहपवर्तनाकरणवश्चेनोत्कृष्टा स्थिति याति तावती स्थितिकीयस्थितिरित्युच्यते।'-कर्मप्रकृति, आ मलयितिर दीका। इसका जाशव गह है कि उत्कृष्ट स्थिति को अपवर्तनाकरण के द्वारा अपर्थिति कर जो उत्कृष्ट स्थिति को अपर्वातत कर शे हैं कि उत्कृष्ट स्थिति कहलाती है। जैसे कि १०० समयात्मण उत्कृष्ट स्थिति को अपर्यातत करके ११ से ९० समय तक की तो, उसमें १०० समय की स्थिति को अपर्यात कर है। इसमयात्मक करना अपर्यातन करके ११ समयात्मक करना अपर्यातन कर है। इसमयात्मक करना अपर्यातन कर है। इसमयात्मक करना अपर्यातन कर है। इसमयात्मक करना अपर्यात की की स्थिति को ९० समयात्मक करना यह 'अपवर्तनाकरण द्वारा जल्कृष्ट स्थिति की' कहा जायेगा। यहाँ विविक्तित यथमध्य से उत्पर के स्थितिस्थानों में जो उत्कृष्ट स्थिति की, उमका ग्रहण करना चाहिये, किन्तु समग्र का ग्रहण नही करना चाहिये, क्योंक समग्र से तो किविद्वन कर्मिक्ति प्रकृष्ण जतर पढकर अन्त कोहाकोडी सागर जितनी होती है। जिससे अतर वहा हो जाता है और यहाँ तो लघु अतर ग्रहण करना है। जैसे कि १०० समयात्मक उत्कृष्ट स्थिति की अपवर्तना द्वारा ९० समयात्मक जो उत्कृष्ट स्थिति की, जिसमें ९१ से १०० तक की १० स्थितिया अपवर्तना द्वारा की गई उत्कृष्ट स्थिति की कहलायेंगी।

वद्धडायस्थिति कही गई है। वह उत्कव से अन्त कोडीकोडी सागरोपम मे हीन सम्पूर्ण कर्मस्थिति प्रमाण जानना चाहिये। वह इस प्रकार—अन्त कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थितिबंध को करके पर्याप्त संज्ञी पचेन्द्रिय जीव उत्कृष्ट स्थिति को बाधता है, अन्यथा नही।

२२ उम बद्धडायस्थिति से परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो का उत्कृप्ट स्थितिवध विशेषाधिक होता है।

उक्त विवेचन को मरलता से समझने के लिये प्रतृतियों के स्थितिस्थानादिकों के अल्पबहुत्व का प्रारूप इस प्रकार है—

क्रम	प्रकृतियो का	रसयवमध्य से	नीचे के या ऊसर के	स्थितस्थानादिको का	अत्पवहुत्व
8	शुभ परावर्तमान	चतु स्थानक	नीचे के	स्थितिस्थान	अल्प
२	n	21	ऊपर के	27	सख्यात गुण
₹	11	<b>निस्थान</b> क	नीचे के	28	19
¥	11	,,	ऊपर के	**	n
ч	11	द्विस्यानक	नीचे के	साकार० स्थितिस्थान	23
Ę	**	**	11	मिश्र "	17
u	17	**	ऊपर के	मिश्र ,,	72
- 16	,,			जचन्य स्थिति	"
٣,	अशुभ परावर्तमान		_	11	विशेषाधिक
१०	н	द्विस्यानक	नीचे के	साक्रार० स्थितिस्थान	सक्यात गुण
. 88	11	,,	n 1 **	मिश्र ,,	23
1 22	- 11	23	क्म्र के	n n	"
. 6 5	•	si	,,,	साकार• "	**
68		 त्रिम्यानक	नीचे के -	<b>स्थितिस्था</b> न	n
ر. ون	- 1 -	11 to maren		13	~ -1
-		•	-		

क्रम	प्रकृतियो का	रमयव मध्य से	नीचे के या उपर के	स्थितिस्थानार्दिको का	अल्पचहुत्व
१६	अभुभ परावर्तमान	चतु म्थानक	- नीचे के	स्यितिस्थान	सम्यातगुण
१७	11	21	27	हायम्थित (अप )	,
१८		_	_	अन्त कोडाकोडी सागर के समय	r: **
१९	<b>णुभ परावर्नमान</b>	द्विस्थानक	उगर्यपरि	सावगर० स्प्रितिस्थान	11 -
२०	n			उत्कृष्ट स्थिति	13
<b>२१</b>	अशुभ परावर्तमान		and the same of th	बद्रहायस्थिति	विशेषाधिक
२२	•	_		उत्हु प्ट स्थिति	19

### रसबध्र में जीवों का अल्पबहुत्व

अब पूर्वोक्त रसबच मे जीवो का अल्पबहुत्व वतलाते है-

## संखेन्जगुणा जीवा, कमसो एएसु दुविहपगईणं। असुभाणं तिद्वाणे सन्ध्ववरि विसेसओ अहिया।।१०१।।

शब्दार्थ—सखेज्जगुणा—सख्यात गुण, जीवा—जीव, ति—अनुक्रम से, एएसु—इन रसस्यानो मे दुविहपगईण—दोनो प्रकार की प्रकृतियो का, असुभाण—अशुभ प्रकृतियो का, तिद्वाणे—िव्रस्थानिक मे, सन्वुवरि—सवसे ऊपर, विसेसओ—िवशेष से, अहिया—अधिक ।

गायार्थ—दोनो प्रकार (शुभ और अशुभ) की प्रकृतियों के इन रसस्थानकों में जीव क्रम से संख्यात गृणित होते हैं। किन्तु सबसे ऊपर अशुभ प्रकृतियों के विस्थानक में जीव विशेषाधिक होते हैं।

विशेषार्थ - परावर्तमान शुभ प्रकृतियों के चतु स्थानक रसवधक जीव सबसे कम होते हैं। उनसे विस्थानक रसवधक जीव सस्यात गुणित होते हैं। उनसे भी द्विस्थानक रसवधक जीव सस्यात गुणित होते हैं। उनसे भी परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों के द्विस्थानक रसवधक जीव सस्यात गुणित होते हैं। उनसे भी चतु स्थानक रसंबंधक जीव सस्यात गुणित होते हैं। उनसे भी विस्थानक रसवधक जीव विशेषाधिक होते हैं। जैसा कि गाथा में कहा है - असुभाण 'इत्यादि। अर्थात् अशुभ प्रवृतियों के विस्थानक रस के बधक जीव सबसे ऊपर विशेषाधिक कहना चाहिये।

सरलता से समझने के लिये इस कथन का स्पष्टीकरण निम्नलिखित प्रारूप में किया जाता है-

क्रम	परावर्तमान शुभ प्रकृति के	प्रमाण	क्रम	परावर्तमान अशुभ प्रकृति के	प्रमाण
8	चतु स्थानक रसवधक जीव	अल्प, उनसे	¥	द्विस्थानक रसवधक	सख्यात गुण उनसे
२	त्रिस्थानक रसवधक जीव	सख्यात ग्ण ,,	ч	चतु स्थानक रमवधक	,, ,, ,,
ş	द्विम्यानक रसबघक जीव	11 11 11	É	विस्थानक रसवधक	विशेपाधिक "

डम प्रकार से बधनकरण का समग्र विचार करने के पश्चात उपसहार करते हुए वहते हैं— एवं बंधणकरणं, परूविए सह हि बधसयगेणं। बंधविहाणाहिगमो, सुहमिभगंतु लहुं होइ।।१०२॥

शब्दार्थ-एवं-इस प्रकार से, बधणकरणे-बंधनकरण की, परूविए-प्ररूपणा करने पर, सह-साथ, हि-निश्चितरूप, बधसयगेण-बधशतक के साथ, बधिबहाण-बध का विधान, अहिगमो-अवबोध, ज्ञान, सुहुमिश्चतु-सुखपूर्वक (सरलता से) जानने के इच्छुक को । लहु-शीध्र, होइ-होता है ।

गायार्थ—इस प्रकार से वधशतक के साथ बघनकरण की प्ररूपणा करने पर सरलता से जानने के इच्छुक को वघविघान का ज्ञान सुखपूर्वक शीद्य प्राप्त होता है ।

विशेषार्थं—पूर्वोक्त प्रकार से इस बधनकरण की वधशतक नामक प्रथ के साथ प्ररूपणा करने पर (इस कथन के द्वारा प्रथकार ने बधशतक और इस कर्मप्रकृति, इन दोनो प्रथो का एक कर्तृत्व प्रगट किया है, ऐसा जानना चाहिये) बधविधान जो पूर्वगत है, उसको सरलता- पूर्वक जानने के इच्छुक भव्य जीव को बधविधान का ज्ञान शीघ्र हो जाता है।

न्स प्रकार बधनकरण का विवेचन समाप्त हुआ।

## परिशिष्ट

- १ नोकवायो मे कवायसहचारिता का कारण
- २ सहनन, सस्यान के दर्शकचित्र
- बादर और सूक्ष्म नामकर्म का स्पष्टीकरण
- ४ पर्याप्त-अपर्याप्त नामकर्म का स्पष्टीकरण
- ५ प्रत्येक, साधारण नामकर्म विषयक ज्ञातच्य
- ६ सम्यक्त्व, हास्य, रित, पुरुषवेद को शुभप्रकृति मानने का अभिमत
- ७ कर्सो के रसविपाक का स्पष्टीकरण
- गुणस्थानो मे बंघयोग्य प्रकृतियो का विवरण
   (अ) सम्यक्त्वी के आयुबच का स्पष्टीकरण
- ९ शुभ प्रकृतियो का उत्कृष्ट स्थितिबध होने पर भी एक-स्थानक रसबध न होने का कारण
- १० गुणस्थानो मे उदययोग्य प्रकृतियो का विवरण
- ११ ध्रवबधी बादि इकतीस द्वार यत प्रारूप
- १२ जीव की बीर्यशक्ति का स्पष्टीकरण
- १३ लोक का घनाकार समीकरण करने की विधि
- १४ असत्कल्पना द्वारा योगस्यानो का स्पष्टीकरण दर्शक प्रारूप
- १५ योग सबन्धी प्ररूपणाओ का विवेचन
- १६ वर्गणाओं के वर्णन का सारास एव विशेषावस्थकभाष्यगत व्याख्या का स्पष्टीकरण
- १७ नामप्रत्ययस्पर्वेक और प्रयोगप्रत्यय स्पर्वेक प्ररूपणाओ का साराश
- १५ मोदक के दृष्टान्त द्वारा प्रकृतिबंध आदि चारो अको का स्पष्टीकरण
- १९ मूल और उत्तर प्रकृतियों में प्रदेशाग्राल्पवहुत्वदर्शक सारिणी
- २० रसाविभाग और स्नेहाविभाग के अतर का स्पव्हीकरण -

- २१ असत्कल्पना द्वारा पट्स्थानकप्ररूपणा का रपग्टीकरण
- २२ षट्स्थानक मे अघस्तनस्थान प्ररूपणा का स्पाटीकरण
- २३ अनुभागवघ-विवेचन सवन्वी १४ अनुयोगद्वारो का साराण
- २४ असत्कल्पना द्वारा अनुकृष्टिप्ररूपणा का स्पष्टीकरण
  - (१) अपरावर्तमान ५५ अशुभप्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप
  - (२) अपरावर्तमान ४६ शुभप्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप
  - (३) परावर्तमान २८ अश्भप्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप
  - (४) परावर्तमान १६ शुभप्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्राख्य
  - (५) तियँचद्विक और नीचगोत्र की अनुकृष्टि का प्रारूप
  - (६) त्रसचतुष्क की अनुकृष्टि का प्रारूप
- २५ असत्कल्पना द्वारा तीव-मदता की स्थापना का प्रारूप
  - (१) जपरावर्तमान ५५ अशुभप्रकृतियो की तीव्रता-मदता
  - (२) अपरावर्तमान ४६ शुभप्रकृतियो की तीव्रता-मदता
  - (३) परावर्तमान १६ शुभप्रकृतियो की तीव्रता-मदता
  - (४) परावर्तमान २६ अशुभप्रकृतियो की तीव्रता-मदता
  - (५) वसचतुष्क की तीव्रता-मदता
  - (६) तियँचद्विक और नीचगोत्र की तीव्रता-मदता
- २६ पल्योपम और सागरोपम का स्वरूप
- २७ आयुवध और उसकी अवाघा सवन्त्री पचसग्रह मे आगत चर्चा का साराश
- २८. मूल एव उत्तर प्रकृतियों क स्थितिबंध एव अवाधाकाल का प्रारूप
- २९ स्थितिबघ, अवाघा और निषेकरचना का स्पप्टीकरण
- ३० गाथाओं की अकारादि-अनुक्रमणिका
- ३१- प्रकरणगत विशिष्ट एव पारिभाषिक शब्दो की सूची

## १. नोकवायों में कवायसहचारिता का कारण

सामात्यापेक्षा हास्यादि नव नोकषायें अनन्तानुबधीकोधादि सज्वलनलोभ पर्यन्त सोलह कषायो की मुख्य-गौण भाव से सहायक अर्थात् उत्तेजक (उद्दीपक) होने से कपाय कहलाती है । क्योंकि सामान्यरूप से छठे गुण-स्थान से लेकर नौवें गुणस्थान तक सज्वलनकषायचतुष्क के उदय की मुख्यता रहती है । अत उस अवस्था में भी उन गुणस्थानों तक नोकषायमोहनीय सज्वलनचतुष्क को भी कुछ उत्तेजना देने वाली बन सकती है । इस दृष्टिभेदापेक्षा सामान्यरूप से सभी कषायों के साथ रहने वाली और उनको प्रेरणा देने वाली होने से इन नोकषायों में कषायरूपता कही गई है । नोकषायों को कषायरूप प्राप्त करने में कपायों का सहकार आवश्यक है और उनके ससगे से ही नोकषायों की अभिव्यक्ति होती है । वैसे वे निष्क्रिय-सी है । केवल नोकषाय प्रधान नहीं है ।

नोकषायों में कथाय व्यपदेश करने की उन्त सामान्य दृष्टि समझ लेने के बाद अब विशेषापेक्षा उनकी अनन्तानुबंधी क्रोध आदि बारह कथायों के साथ सहचारी मानने के कारण को स्पष्ट करते हैं।

विशेषापेक्षा नव नोकषायो का अनन्तानुबंधी, अप्रत्याख्यानावरण, प्रत्याख्यानावरण चतुष्क (क्रोध, मान, माया, नोभ) क्य बारह कवायो के साथ साहचर्य मानने का कारण यह है कि चौथे, पाचवे, छठे अथवा सातवें गुणस्थानवर्ती जो मनुष्य आगे चलकर अपकश्रीण आरभ करने की स्थिति मे होते है, वे सबसे पहले अपकश्रीण की तैयारी के लिये अनन्तानुबंधीचतुष्क का एक साथ क्षय करते हैं और उसके बाव इसी प्रकार का मिन्यात्व मे स्थापन करके मिन्यात्व और उस शेष अश का एक साथ नाश करते हैं। उसके बाव इसी प्रकार कमश सम्यग्मिन्यात्व और सम्यक्त प्रकृति का क्षय करते हैं। जब सम्यग्मिन्यात्व की स्थिति एक आविलका मात्र बाकी रह जाती है, तब सम्यक्त मोहनीय की स्थिति आठ वर्ष प्रमाण वाकी रहती है। उसके अन्तर्मृहतें प्रमाण खड कर-करके खपाते हैं। जब उसके असिम स्थितिखंड को खपाते हैं, तब उस क्षपक को कृतकरण कहते हैं। इस कृतकरण काल मे यदि कोई जीव गरता है तो वह चारो गतियों में से किसी भी गति में उत्पन्न हो। सकता है। यदि अपकश्रीण का प्रारम्भक बढायू जीव है तो अनन्तानुबंधी के क्षय के पश्चात् उसका मरण होना सभव है। उस अवस्था में मिध्यात्व का उदय होने पर बह जीव पुन अनन्तानुबंधी का बध करता है। क्योंकि मिध्यात्व के उदय में अनन्तानुबंधी नियम से बंधती है। किन्तु मिध्यात्व का अय हो जाने पर पुन अनन्तानुबंधी के बध का भय नही रहता है। बढ़ायू होने पर भी यदि कोई जीव उस समय मरण नहीं करता तो अनन्तानुबंधी कथाय और वर्षनमोह का अय करने के बाद बही ठहर जाता है। चारित्रमोह के क्षपण का प्रयत्न नहीं करता है।

यह बात तो हुई वढायु क्षपकश्रीण के प्रारम्भक की । किन्तु यदि अवढायु होता है तो वह उस श्रीण को समाप्त करके केवलज्ञान को प्राप्त करता है। यह अबढायु मनुष्य चौचे आदि चार गुणस्थानो मे से किसी एक मे अनन्तानुवधीचतुष्क और दर्शनमोहत्रिक का क्षय कर देता है और उसके वाद चारित्रमोहनीय के क्षय के लिये यथाप्रवृक्त आदि तीनो करणो को करता है।

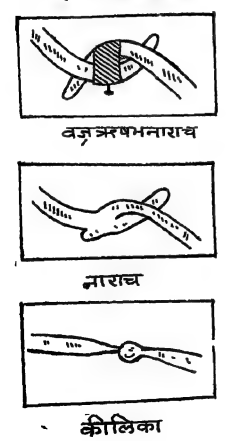
अपूर्वकरण के प्रसंग में स्थितिषात वगैरह के द्वारा अप्रत्याख्यानावरण और प्रत्याख्यानावरण क्षाय की आठ प्रकृतियों का इस तरह क्षय किया जाता है कि अनिवृत्तिकरण के प्रथम समय में उनकी स्थिति पत्य के असख्यातवें भाग मात्र रह जाती है। अनिवृत्तिकरण के सख्यात भाग बीत जाने पर स्त्यानिद्धित्रक, नरकृद्धिक, तिर्यंचिद्धक, एकेन्द्रिय आदि चार जाति, स्थावर, सूक्ष्म, साधारण, आतप, उद्योत, इन सोलह प्रकृतियों की स्थिति उद्यक्तना सक्ष्मण के द्वारा उद्वलना होने पर पत्य के असख्यातवें भाग मात्र रह जाती है। उसके बाद गुण-स्त्रमण के द्वारा वध्यमान प्रकृतियों में उनका प्रक्षेप कर-करके उन्हें विल्कुल कीण कर दिया जाता है। यद्यपि अप्रत्याख्यानावरण और प्रत्याख्यानावरण कपाय के क्षय का प्रारम्भ पहले ही कर दिया जाता है, किन्तु अभी तक

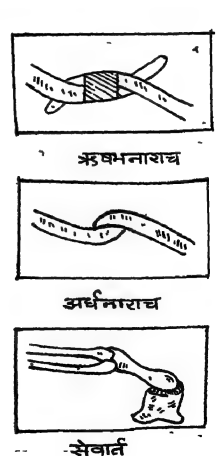
वह क्षीण नहीं होती हैं कि अन्तराल में पूर्वोक्त सोलह प्रकृतियों का क्षपण किया जाता है। उनके क्षय के पश्चात् अप्रत्याख्यानावरण, प्रत्याख्यानावरण कपायों का भी अन्तर्मृहतें में ही क्षय कर दिया जाता है।

उसके पश्चात् नव नोकपायो और चार सज्वलन कपायो से अन्तरकरण करता है। फिर क्रमश नपुसक-वेद, स्त्रीवेद और हास्यादि छह नोकपायो का क्षपण करता है। उसके बाद पुरुषवेद के तीन खड करके दो खड़ो का एक साथ क्षपण करता है और तीसरे खड़ को सज्वलन क्रोध में मिला देता है। यह क्रम पुरुपवेद के उदय से श्रीण चढ़ने वाले के लिये है। यदि स्त्री श्रीण आरोहण करती है तो पहले नपुसकवेद का क्षपण करती है। उसके बाद क्रमश पुरुषवेद, छह नोकषाय और स्त्रीवेद का क्षपण करती है और यदि कृतनपुसक श्रीण आरोहण करता है तो उसके बाद क्रमश पुरुषवेद, छह नोकपाय और नपुसकवेद का क्षपण अन्त में होता है। वेद का क्षपण होने के बाद सज्वलनचतुष्क का उक्त प्रकार से क्षपण करता है।

जनत कथन से यह स्पष्ट है कि अबद्धायुष्क क्षपक अप्रत्याख्यानावरण, प्रत्याच्यावरण कपायो का क्षय होते ही सज्वलनकपायचतुष्क का क्षय प्रारम्भ करने के पूर्व वेदित्रक और हास्यादि छह नोकपायो का क्षपण करता है। नोकषायो की सत्ता तभी तक रहती है, जब तक बादि की बारह कषायें क्षय नही होती है। इसीलिये नव नोकषायो का साहचर्य आदि की बारह कपायो के साथ वतलाया है।

## २ संहनन के दर्शक चित्र





## ३. बादर और सूक्ष्म नामकर्म का स्पष्टीकरण

जिसे आर्खें देख सकें, इतना ही वादर का अर्थं नहीं है। क्योंकि एक-एक वादर पृथ्वीकाय आदि का शरीर जाखों से नहीं देखा जा सकता है। किन्तु वादर नामकमें पृथ्वीकाय आदि जीवों में एक प्रकार के वादर परिणाम को उत्पन्न करता है, जिससे बादर पृथ्वीकाय आदि जीवों के शरीरसमुदाय में एक प्रकार की अभि-व्यक्ति प्रकट करता है, उससे वे शरीर दृष्टिगोचर होते हैं।

यद्यपि बादर नामकर्म जीविविपाकिनी प्रकृति है, किन्तु यह प्रकृति शरीर के पुद्गलो के माध्यम से जीव मे बादर परिणाम को उत्पन्न करती है। जिससे वे दृष्टिगोचर होते है और जिन्हे इस कर्म का उदय नही होता, ऐसे सूक्ष्मजीव समुदाय मे एकत्रित हो जायें, तो भी वे दृष्टिगोचर नहीं होते है।

बावर नामकर्म को जीवविपाकिनी प्रकृति होने पर भी शरीर के पुद्गलों के माध्यम से उसकी अभिव्यक्ति का कारण यह है कि जीवविपाकिनी प्रकृति का शरीर में प्रभाव दिखाना विरुद्ध नहीं है। जैसे कोश्र
जीवविपाकिनी प्रकृति है, लेकिन उसका उद्रेक भाँहों का टेडा होना, आखों का नाल होना, ओठों की फडफडाहट इत्यादि परिणामों द्वारा प्रगट कप में दिखाई देता है। साराश यह है कि कम्म की शक्ति विचित्र है, इसलिये बादर नामकर्म पृथ्वीकाय आदि जीवों में एक प्रकार के वादर परिणाम को उत्पन्न कर देता है, जिससे उनके शरीरसमुद्यय में एक प्रकार की अभिव्यक्ति प्रगट हो जाती है और वे शरीर दृष्टिगोचर होते हैं।

# ४. पर्याप्त-अपर्याप्त नामकर्म का स्पृष्टीकरण

जीव की उस सक्ति को पर्याप्ति कहते हैं, जिसके द्वारा पुद्गलों को ग्रहण करने और उनका आहार-निहार और शरीर जादि के रूप में बदल देने का कार्य होता है। अर्थात् पुद्गलों के उपचय से जीव की पुद्गलों को ग्रहण करने तथा परिणमाने की शक्ति को पर्याप्ति कहते हैं।

बहुमब सम्बन्धी शरीर का त्याग करने के बाद परभव सम्बन्धी शरीर श्रहण करने के लिये जीव उत्पत्ति-स्थान में पहुचकर कार्मणभरीर द्वारा जिन पुद्गलों को प्रथम समय में ग्रहण करता है, उनके बाहारपर्याप्ति आदि रूप छह विभाग होते हैं और उनके द्वारा एक साथ छहो पर्याप्तियों का बनना प्रारम्म हो जाता है अर्थात् प्रथम समय में ग्रहण किये हुए पुद्गलों के छह भागों में हे एक-एक भाग लेकर प्रत्येक पर्याप्ति का बनना प्रारभ हो जाता है, किन्तु उनकी पूर्णता कमश होती है।

इसको एक उदाहरण द्वारा इस प्रकार समझा जा सकता है कि जैसे छह सूत कातने वाली स्त्रियों ने एक माथ कई कातना प्रारम्भ किया, किन्तु उनमें से मोटा सूत कातने वाली जल्दी पूरा कर नेती है और वारीक कातने वाली देर में पूरा करती है। इसी प्रकार पर्याप्तियों का प्रारम्भ तो एक साथ हो जाता है, किन्तु पूर्णता अनुक्रम से होती है।

औदारिक, वैक्रिय और आहारक—इन तीन शरीरों में पर्याप्तिया होती है। इनमें इनकी पूर्णता का कम् इस

अौदारिक शरीरवाला जंत्व पहली पर्याप्ति एक समय मे पूर्ण करता है और इसके बाद अन्तर्मृहतें मे दूसरी, इसके बाद तीसरी। इसी प्रकार ऋमक अन्तर्मृहतें, अन्तर्मृहतें के बाद चौथी, पाचवी, छठी पर्याप्ति पूर्ण करता है।

वैकिय और आहारक भारीर वाले जीव पहली पर्याप्ति एक समय ये पूर्ण कर लेते है और उसके बाद अन्तर्भुहूर्त में दूसरी पर्याप्ति पूर्ण करते हैं और उसके बाद दीसरी, बौबी, पाचवी और छठी पर्याप्ति अनुक्रम से

एक-एक समय मे पूरी करते है, किन्तु देव पाचवी और छठी--इन दोनो पर्याप्तियों को अनुक्रम से पूर्ण न कर एक साथ एक समय मे पूरी कर लेते हैं।

पर्याप्तियो के नाम इसप्रकार है-

१ बाहारपर्याप्ति, २ शरीरपर्याप्ति, ३ इन्द्रियपर्याप्ति, ४ श्वासोच्छ्वासपर्याप्ति, ५ श्रायापर्याप्ति और ६ मनपर्याप्ति ।

जनत छही पर्याप्तियों में अनुक्रम से एकेन्द्रिय जीव के आदि की चार (आहार, शरीर, इन्द्रिय, श्वासो-ष्ट्वास), इीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और असजी पचेन्द्रिय के उन्त आहार आदि पर्याप्तिया के साथ भाषा-पर्याप्ति के मिलाने से पाच तथा सजी पचेन्द्रिय जीवों के आहारादि मन पर्यन्त छह पर्याप्तिया होती है।

पर्याप्त जीवों के दो भेंद होते हैं— लिंध-पर्याप्त और करण-पर्याप्त । जो जीव अपनी-अपनी योग्य पर्याप्तियों को पूर्ण करके मरते हैं, पहले नहीं, वे लिंध-पर्याप्त है और करण-पर्याप्त के दो अर्थ है। पहला—करण का अर्थ है इन्द्रिया, तब जिन जीवों ने इन्द्रियपर्याप्ति पूर्ण कर ली है, वे करणपर्याप्त है। क्योंकि आहार और करीर पर्याप्ति पूर्ण किये तिना इन्द्रियपर्याप्ति पूर्ण नहीं हो सकती है, इसलिये तीनो पर्याप्तिया जी गई हैं। दूसरा—जिन जीवों ने अपने-अपने योग्य पर्याप्तिया पूर्ण कर ली है, वे करणपर्याप्त है।

अपर्याप्त नामकर्म के उदय से जीव अपने योग्य पर्याप्तियों के निर्माण करने में समर्थ नहीं होता है।

पर्याप्त की तरह अपर्याप्त जीवो ते भी दो भेद है—लब्ध्यपर्याप्त और करणापर्याप्त । जो जीव अपनी पर्याप्त पूर्ण किये बिना ही मरते है ने लब्ध्यपर्याप्त है, किन्तु आगे की पर्याप्त यूर्ण करने वाले है, उन्हें करणा-पर्याप्त कहते हैं। लब्ध्यपर्याप्त जीव भी आहार, शरीर और इन्द्रिय, इन तीन पर्याप्तियों को पूर्ण करके ही मरा करते है, पहले नहीं। क्योंिक आगामी भव की आयु का बध करके ही सब जीव मरा करते हैं और आयु का बध उन्हों जीवों को होता है, जिन्होंने आहार, शरीर और इन्द्रिय—ये तीन पर्याप्तिया पूर्ण कर ती हैं।

### ४. प्रत्येक-साधारण नामकर्म विषयक ज्ञातव्य

जिस कमें के उदय से प्रत्येक जीव का भिन्न-भिन्न (पृथक्-पृथक्) शरीर उत्पन्न होता है, उसे प्रत्येक नामकर्म कहते है। अर्थात् शरीर नामकर्म के उदय से रचा गया जो शरीर, जिसके निमित्त से एक आत्मा के उपमोग का कारण होता है, यानी एक-एक शरीर एक-एक आत्मा का आश्रयस्थान होता है, उसे प्रत्येक नामकर्म कहते हैं और बहुत-सी आत्माओं के उपमोग हेतु शरीर जिसके निमित्त से होता है, वह साधारण नामकर्म है।

इन साधारण गरीरघारी अनन्त जीवो के जीवन-मरण, आहार, स्वासोच्छ्वास आदि परस्पराश्चित होते हैं। अर्थात् साधारण जीवो की साधारण आहार आदि चार पर्याप्तिया और साधारण ही जन्म-मरण, स्वासोच्छ्वास, अनुग्रह और उपधात आदि होते हैं। जब एक की आहार, शरीर, इन्द्रिय और आनपान पर्याप्ति पूर्ण होती हैं, उसी समय उस शरीर मे रहने वाले अनन्त जीवो की भी हो जाती है। जिस समय एक स्वासोच्छ्वास नेता, आहार ग्रहण करता या अग्नि, विप से उपहुत होता है तो उसी समय शेष अनन्त जीवो के भी स्वासोच्छ्वास, आहार, उपघात आदि होते हैं। इस प्रकार साधारण जीवो के आहारादि का ग्रहण, जीवन-मरण आदि कार्य सदृश-समान काल मे होते हैं। लेकिन प्रत्येक जीवो के आहारादिक का एक-दूसरे के साथ बधन नही है और उनका अपना-अपना काल-समय है।

द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय और पचेन्द्रिय बीबो के तो प्रत्येक नामकर्म का उदय होने से उनका पृथक्-पृथक् शरीर होता है और एकेन्द्रिय जीवो मे भी पृथ्वीकायिक, अष्कायिक, तेजस्कायिक और वायुकायिक जीवो के प्रत्येक नामकर्म का उदय होने से अलग-अलग शरीर होते है। लेकिन वनस्पतिकायिक जीवो मे प्रत्येक और साधारण नामकर्म दोनो का उदय पाया जाता है। अर्थात् वनस्पतिकायिक जीव साधारण और प्रत्येक शरीरधारी दोनो प्रकार के होते है। प्रत्येकशरीरधारी वनस्पति बादर होती है।

प्रत्येक और साधारण वनस्पतियो की पहिचान के कुछ उपाय ये है-

जिन वनस्पतियों की शिरा, सिंध, पर्व अप्रकट हो, मूल, कन्द, त्वचा, नवीन कीपल, टहनी, पत्र, फूल तथा बीजों को तोडने से समान भग हो जाते हो और कद, मूल, टहनी या स्कन्ध की छाल मोटी हो, उसको साधारण बीर इससे विपरीत को प्रत्येक बनस्पति जानना चाहिये।

किसी वृक्ष की जब साधारण होती है, किसी का स्कन्ध साधारण होता है, किसी के पत्ते साधारण होते है, किसी के पर्वे (गाठ) का दूध अथवा किसी के फल साधारण होते हैं। इनमें से किसी के तो मूल, पत्ते, स्कन्ध, फल, फूल आदि अजग-अजग साधारण होते हैं और किसी के मिले हुए पूर्ण रूप से साधारण होते हैं। मूली, अपर्क, आलू, अपर्की, पतालू, जमीकन्द साधारण है।

## ६ सम्यक्तन, हास्य, रति, पुरुषवेद को शुभन्रकृति मानने का अभिमत

इन बारो प्रकृतियों को शुभ मानने के बारे में यह आशय माना जा सकता है कि ये चारो प्रकृतिया पुष्यबंध की हेतुभूत भी हैं। अत कारण में कार्य का उपचार करके इन बारों को पुष्यप्रकृति के नाम से सम्बोधित किया गया है, यह भी सगत सगता है।

यद्यपि सम्यक्त्वमोहनीय मोहकर्म की प्रकृति है। लेकिन ये प्रकृति नम्बर वाले चरमे की तरह है। सम्यक्त्य श्रद्धान से बाधक नहीं है, बिल्क साधक है। यद्यपि नम्बर वाला चरमा भी आवारक है, किन्तु अन्य आवारक तरनों की तरह आवारक नहीं है, बिल्क ये नेत्र की रोशनी को प्रोज्यितित करने से निमित्तमूत भी बनता है। इसी प्रकार की स्थिति सम्यक्त्वमोहनीयकर्म की मानी जा सकती है। हाँ, क्षायिक सम्यक्त्व और औपश्मिक सम्यक्त्व की अभेक्षा मले ही आवारक माना जाये, परन्तु क्षायोपश्मिक सम्यक्त्व की दृष्टि में सहायक है और आत्मा को अर्थमुखी करने में बहुत दूर तक इसका योगदान रहा हुआ है।

इसकी (क्षामोपशिमिक सम्यक्त की) उपलब्धि होने पर वीतराग देव प्ररूपित तत्त्वों की जानकारी से मनुष्य स्वाभाविक रूप से सार्त्विक हास्य को प्राप्त होता है। अधकार में भटकते हुए मनुष्य को प्रकाश मिलने पर हुएँ की भी प्राप्ति होती है। यह हुएँ मोह का भेद होते हुए भी बाधक नहीं होता है और पुण्य का हेतु भी बनता है।

जब व्यक्ति को सुदेव, सुगुह और सुधमें की श्रद्धा कार्योपश्चमिक सम्यक्तिभाव से उपलब्ध होती है, उसी समय देव, गुद, धमें के प्रति बात्मा में अनुरिक्त पैवा होती है। यह अनुरिक्त भी प्रशस्त रित कर रूप कहा जा सकता है। प्रशस्त राग से आत्मा को-वीतराग देव के मार्ग पर अनुगमन करने का उत्साह उत्पन्न होता है। परिणाम-स्वरूप देशवतो, महावतो को अगोकार करता हुआ उमर के युणस्थानों में आरोहण करता है। सज्वलनचतुष्क कथाय छठे गुणस्थान से ससवें गुणस्थान तक रही हुई अवस्य है, परन्तु इस कवाय की उपस्थित अप्रमत्त आदि गुणस्थानों में आत्मा को वढने में किसी प्रकार की बाधा पैदा नहीं करती है। विस्त अच्टम गुणस्थान में उपश्म, अपक श्रीण की बित से नवम् एव दशम् गुणस्थान तक आत्मा पहुँच जाती है। वैसे ही प्रशस्त राग मानि सुदेव, सुगुछ, सुधमें के प्रति श्री राग है वह आत्मा को पवित्रता भी और मोदने वाला है। इसीलिए आवको के कई विशेषणों का उल्लेख करते हुए अगवती सूत्र मे एक विशेषण ये भी आया है—अद्वित्तिकतापेमाणु-रागरता—(उनकी हिद्या और मज्जा धर्मप्रेमराग से अनुरक्त थी)। यही प्रशस्त रित की स्थिति है।

रित के दो भेद किये जा सकते है— १ अधोमुखीरित, जिसमे पुत्र, स्त्री, परिजन, सम्पत्ति आदि के प्रति आसित रूप रित रहती है। यह आत्मा को अधोगित में ने जाने वाली है और २ उठवें मुखीरित, जो आध्यात्मिक धरातल पर गुरुजनों के साथ प्रशस्तराग रूप रित है, वह प्रशस्त कहलाती हे और पुज्य वध का कारण भी बनती है। जैसे कि वैमानिक देवायू के बध के लिये बताया हे—

### सरागसयमासयमाकामनिर्जराबाह्रतपासि देवस्य ।

- तत्त्वार्थसूत्र ६/२०

पुरुषवेद ये आपेक्षिक दृष्टि से मोह की हलकी अवस्था है। शास्त्रकारों ने वेद की दृष्टि से पुरुषवेद, स्त्रीवेद और नपुसक्तवेद को क्रमश तृणाग्नि, करीपाग्नि, दबदाह—यह तीन प्रकार की उपमा देकर घ्वनित किया है कि तृणाग्नि के मुल्प रूप की प्रधानता से पुरुपवेद का प्रसग आता है और ये पुरुपवेद मोह की स्वल्पता की अवस्था मे माना गया है। तीव मोह की अपेक्षा मन्द मोह की स्थिति मे शुभ परिणाम का भाव भी आ सकता है और शुभ परिणाम पुष्प के हेतु है—

### शुभः पुष्यस्य ।

—- तत्त्वार्थसूत्र ६/३

इसका बघ नीने गुणस्थान सक चलता है। जबिक स्त्रीवेद और नपुसकवेद का आदि के दो गुण-स्थानों तक बघ होता है। इसके अतिरिक्त एक कारण ये भी रहा हुआ कि ठाणाग सूत्र के १०वें ठाणे में "पुरुषाजेष्ठ" यह पद आत्मा के साथ सयुक्त हुआ है। जिसका अर्थ यह है कि पुरुप ज्येष्ठ, वडा माना गया है। इससे यह फलित होता है कि मोह का जितना हलकापन होगा, उतना ही अर्ध्वगमन बनेगा। इसलिये बह भी पुष्य का हेतु सिद्ध होता है।

विशुद्ध अध्यवसाय और मोह की अल्पता के कारण अनिवृत्तिवादरगुणस्थान मे पुरुषवेद मे एकस्थानक तक रसबंध भी सभव है।

इस दृष्टि के परिप्रेक्ष्य में इन चार प्रकृतियों को पूर्वाचारों ने पुज्यप्रकृति के रूप में गिनाया है, यह समय लगता है। विद्वज्जन चिन्तन की गहन दृष्टि से चिन्तन करें, यह अपेक्षा है।

### ७. कर्मों के रसविपाक का स्पष्टीकरण

बध को प्राप्त कर्मपुद्गलों से फल देने की शक्ति को रस कहते हैं। अत रस (फलदान शक्ति) की दृष्टि से कर्मों के विपाक (उदय) का विचार करने अर्थात् कर्मप्रकृतियों की फलदान शक्ति की योग्यता, क्षमता बतलाने को रसविपाक कहते हैं। आश्रय यह है कि जीव के साथ बधन से पूर्व कर्म परमाणुओं में किसी प्रकार का विशिष्ट रस नहीं रहता है, उस समय वे नीरस और एक रूप (कार्मणवर्गणा रूप) रहते हैं। किन्तु जब वे जीव के हारा प्रहण किये जाते हैं, तब प्रहण करने के समय में ही जीव के कवाय रूप परिणामों का निमित्त पाकर उनमें अनन्तगृण रस पढ़ जाता है। जो जीव के गुणों का घात करता है। जैसे सूखी घास नीरस होती है, किन्तु ऊटनी, भैस, गाय और बकरी के पेट में जाकर वह दूध आदि रस मे परिणत होती है तथा उनके रसों में चिकनाई की हीनाधिकता देखी जाती है। अर्थात् उस सूखी घास को खाकर ऊटनी खूब गाढा दूध देती है और उसमें चिकनाई बहुत अधिक रहती है। भैस के दूध में उससे कम गाडापन और चिकनाई रहती है। गाय के दूध में उससे भी कम गाडापन और, चिकनाई होती है। इस प्रकार जैसे एक ही प्रकार की घास आदि भिन्न-भिन्न पशुकों के पेट में जाकर भिन्न-भिन्न रस रूप परिणत होती है, उसी प्रकार एक ही प्रकार के कर्मपरमाणु भिन्न-भिन्न जीवों के भिन्न-भिन्न रस वाले हो जाते है और उदय काल में अपने फल का वेदन कराते हैं।

जैसे कटनी के दूध में अधिक मिनत होती है और बकरी के दूध में कम, उसी तरह मुम और अमुभ दोनों प्रकार की प्रकृतियों का रस तीव भी होता है और मद भी होता है। सक्लेम परिणामों से अमुभ प्रकृतियों में तीम रसवध होता है और विमुद्ध मानों से मुम प्रकृतियों में तीम रसवध होता है तथा इसके विपरीत भावों से उनमें मद रसबध होता है। अर्थात् विमुद्ध भावों से अमुभ प्रकृतियों में और सक्लेम भावों से मुभ प्रकृतियों में मद रसबध होता है।

अशूम प्रकृतियों के रस को नीम आदि वनस्पतियों के कटुक रस की उपमा दी जाती है। अर्थात् जैसे नीम का रस कटुक होता है, उसी सरह अशुभ प्रकृतिया अशुभ ही फल देती है तथा शुभ प्रकृतियों के रस को ईख के रस की उपमा दी जाती है। अर्थात् जैसे ईख का रस मीठा और स्वादिष्ट होता है, उसी प्रकार शुभ प्रकृतियों का रस सुखदायक होता है।

इन दोनों ही प्रकार की प्रकृतियों के तीव्र और मद रस की चार-चार अवस्थायें होती है। जिसे नीम से तुरन्त निकला हुआ रस स्वभाव से कटूक होता है। उस रस को अग्नि पर पकाने से जब सेर का आधा सेर रह जाता है वो कटूकतर हो जाता है, सेर का तिहाई रहने पर कटूकतम और सेर का पाव भर रहने पर अत्यन्त कटुक हो जाता है। इसी प्रकार ईख के पेरने से जो रस निकलता है वह स्वभाव से मधुर होता है। उस रस को आग पर पकाने से जब सेर का आधा सेर रह जाता है तो मधुरतर हो जाता है, सेर का तिहाई रहने पर मधुरतम हो जाता है और सेर का पाव रहने पर अत्यन्त मधुर हो जाता है। उसी प्रकार अशुभ और शुभ प्रकृतियों का तीव्र रस भी चार प्रकार का जानना चाहिये—तीव्र, तीव्रतर, तीव्रतम और अत्यन्त तीव्र। यद रस की चार अवस्थायें इसी प्रकार है—जैसे उस कटुक या मधुर रस में एक चुल्लू पानी डाल देने से वह यद हो जाता है, एक गिलास पानी डाल देने से मदतर हो जाता है, एक लोटा पानी डाल देने से मदतम हो जाता है, एक लोटा पानी डाल देने से मदतम हो जाता है। इसी प्रकार शुभ और अशुभ प्रकृतियों का रस भी मद, मदतर, मदतम और अत्यन्त मद—इस तरह चार प्रकार का होता है। इन चारो प्रकारों को कमश एकस्थानक, हिस्थानक, विस्थानक और चतु - स्थानक कहा जाता है। जिसका स्पट्टीकरण निस्न प्रकार है कि—

नीम और ईख को पेरने पर उनमें से जो स्वाभाविक रस निकलता है, वह स्वमाव से ही कहवा और मीठा होता है। उस कहवाहट और मीठेपन को एकस्थानक रस समझना चाहिये। नीम और ईख का एक-एक सेर रस नेकर पकाने पर जो जाघा सेर रस रह जाता है, उसे दिस्थानक रस समझना चाहिये। क्योंकि पहले के स्वाभाविक रस से उस पके हुए रस में दूनी कहवाहट या दूनी मधुरता हो जाती है। वही रस पक कर जब एक सेर का तिहाई श्रेय रह जाता है तो उसे त्रिस्थानक रस समझना चाहिये। क्योंकि उसमें पहले स्वाभाविक रस से तिगुनी कहवाहट और तिगुना मीठापन पाया जाता है तथा वही रस जब सेर का पाव सेर श्रेय रह जाता है तो उसे चतु स्थानक रस समझना चाहिये। क्योंकि पहले के स्वाभाविक रस से उसमें चौगुनी कहवाहट और चौगुना मीठापन पाया जाता है। ये एकस्थानक रस, दिस्थानक रस आदि उत्तरोत्तर अनन्तगृणी शक्ति वाले होते हैं।

## प. गुणस्थानो में बंधयोग्य प्रकृतियो का विवरण

पूल प्रकृति ६, उत्तर प्रकृति १२० (१) कानावरण ५, (२) वेदनीय २, (४) मोहनीय २६, (५) आयु ४, (६) नाम ६७, (१) मिथ्यात्व मूल ८

तीर्यंकर नामकर्म बौर बाहारकद्विक (बाहारकशरीर, बाहारक-अगोपाग नामकर्म) का

(२) सास्वादन

मूल ८

उत्तर १०१

नरकत्रिक (नरकगति, नरकानुपूर्वी, नरकायु), जातिचतुष्क (एकेन्द्रिय, द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरित्द्रिय), स्थावरचतुष्क (स्थावरनाम, सूक्ष्मनाम, अपर्याप्तनाम, साधारणनाम) हुड सस्थान, सेवार्तसहनन, आपतनाम, नपुसकवेद, मिथ्यात्व मोहनीय=१६ प्रकृतियो का वध-विच्छेद मिथ्यात्व गुणस्थान के बत मे हो जाने से शेप १०१ का वध सम्भव है।

(३) मिश्र गुण०

मूल ८

उत्तर ७४

तिर्यचित्रक (तिर्यचगित, तिर्यचानुपूर्वी, तिर्यचायु), स्त्यानिद्धित्रक (निद्धा-निद्धा, प्रचला-प्रचला, स्त्यानिद्धि), दुर्भगित्रक (दुर्भगनाम, दुस्वरनाम, अनादेयनाम), अनन्तानुबद्धीचतुष्क (अनन्ता-नुबद्धी कोघ, मान, माया, लोभ), मध्यम सस्थानचतुष्क (न्यग्रोधपरिमडल, बामन, सादि, कुब्ज), मध्यम सहननचतुष्क (ऋषभनाराच, नाराच, अर्धनाराच, कीलिका), नीचगोत्र, उद्योतनाम, अशुभ विद्वायोगिति, स्त्रीवेद=२५ का बघ दूसरे गुणस्थान तक होने व मिश्र गुणस्थान में किसी आयु का बघ सम्भव न होने से शेष दो आयु (मनुष्यायु, देवायु) को घटा देने से २७ प्रकृतिया कम होती है।

(४) अवि सम्यव्यक्टि मूल ८

उत्तर ७७

मनुष्यायु, देवायु व तीर्थकरनाम का बघ्न होने से मिश्र गुणस्थान की ७४ प्रकृतियों में यह तीन जोडें = ७७।

नोट—नरक व देव जो चतुर्थ गुणस्थानवर्ती हैं, वे तो मनुष्यायु का और तिर्यच व मनुष्य, देवायु का बध करते है।

(५) वेशविरत

मूल ८

उत्तर ६७

वष्त्रऋपमनाराचसहनन, मनुष्यत्रिक (मनुष्यगति, मनुष्यानुपूर्वी, मनुष्यायु), अप्रत्याख्या-नावरणकपायचतुष्क (अप्रत्याख्यानावरण क्रोध्र, मान, माया, लोभ ), औदारिकद्विक (भौदारिकशरीर, औदारिक-अगोपाग ), कुल १० प्रकृतियो का विच्छेद चतुर्थं गुणस्थान के अत समय मे होने से शेष ६७ का बद्य सम्भव है।

(६) प्रमत्तविरत

मूल ८

उत्तर ६३

प्रत्याख्यानावरणचतुष्क (प्रत्याख्यानावरण क्रोध, मान, माया, लोभ) का बधविच्छेद पाचर्वे गुणस्थान के अत समय मे हो जाने से ६७-४==६३ प्रकृतियो का बध सम्भव है।

(७) अप्रमत्तविरत

मूल ८/७

उत्तर ५९/५८

छठे गुणस्यान के अत मे अरित, शोक, अस्थिरनाम, अशुभनाम, अयश कीर्तिनाम, असातावेदनीय, इन छह प्रकृतियों का बघविच्छेद हो जाने से शेष रही ५६। (जो जीव छठे गुणस्थान मे देवायु का बघ प्रारम्भ कर उस बघ को बही समाप्त कर सातवें गुणस्थान को प्राप्त करता है, उसके ५६ प्रकृतियों व जो छठे गुणस्थान मे देवायु का बघ कर सातवें मे समाप्त करता है, उसके ५६+१=५७ प्रकृतियों का बघ रहता है तथा सातवें गुणस्थान में आहारकश्ररीर, आहारक-अगोपांग का बघ सम्भव होने से दो जोडने पर ५६+२=५८/५७+२=५९ प्रकृतियों का बघ सम्भव है।

(८) अपूर्वकरण

मूल ७

उत्तर ५८, ५६, २६

प्रथम भाग मे ५८ कर्मप्रकृतियो का बध सम्भव है।

#### नोट---

- १ इस गुणस्थान मे देवायु के बघ का प्रारम्भ व समाप्ति नही होती।
- ३ दूसरे भाग से छटे भाग तक यही ५६ का वघ सम्भव है। छठे भाग के अत मे सुर-दिक (देवगति, देवानुपूर्वी), पचेन्द्रियजाति, श्रुभविहायोगति, त्रसनवक (त्रस, वादर, पर्याप्त, प्रत्येक, स्थिर, श्रुभ, सुभग, सुस्वर, आदेय), औदारिक शरीर को छोड शेष चार शरीर, औदारिक अगोपाग को छोड शेष दो अगोपाग, समचतुरस्रसस्थान, निर्माण, तीर्थकर, वर्ण, गध, रस, स्पर्श, अगुरुलघुचतुष्क (अगुरलघु, उपघात, पराघात, उच्छ्वास), इन ३० प्रकृतियो का बधविच्छेद होता है। सातवे भाग मे ये नहीं रहती = २६
  - ४ आठवें गुणस्थान के सातवे चाग के अत मे हास्य, रित, जुगुप्सा, भय इन ४ प्रकृतियो का विच्छेद हो जाने से २६-४=२२ प्रकृतियो का वस नौवें गुणस्थान मे सभव है।

### (९) अनिवृत्तिबादर । मूल ७

उत्तर २२, २१, २०, १९, १८

इस गुणस्थान के प्रारम्भ मे २२ प्रकृतियो का बध,

- १ पहले भाग के अत मे पुरुषवेद का विच्छेद = २१,
- २ दूसरे भाग के अत मे सज्वलनकोध का विच्छेद = २०,
- है तीसरे भाग के अत में सज्यलनमान का विच्छेद= १९.
- ४ चौथे भाग के अत मे सज्बलनमाया का विच्छेद=१८,
- ५ पाचर्वे भाग के अत समय मे लोभ का बध नही होता । अत दसवें गुणस्थान के प्रथम समय मे बोष १७ प्रकृतिया रहेगी।

#### (१०) सूक्मसपराय

मूल ६

उत्तर १७

दसर्वे गुणस्यान के अत समय मे-

दर्शनावरणीय ४

उच्चगोत्र १

ज्ञानावरणीय ५

अतराय ५

यश कीर्तिनाम १=१६ प्रकृतियो का बघविच्छेद हो जाता है, शेष १ प्रकृति रहती है।

(११) उपशातमोहनीय मूल १

उत्तर १

सातावेदनीय का वध होता है।

(स्थिति इसकी दो समय मात्र की होती है। योग निमित्त है।)

कर्मप्रकृति

(१२) क्षीणमोहनीय मूल १ सातानेदनीय

उत्तर १

(योग निमित्त होने से स्थिति दो समय मात्र की ।)

(१३) सयोगिकेवली

मूल १

उत्तर १

वारहवे गुणस्थान की तरह।

(१४) अयोगिकेवली

मूल ०

उत्तर ०

अवन्धक दशा

## सम्यक्ती के आयुवध का स्पष्टीकरण

जिस जीव ने आयुध्य बद्य करने के पश्चात् अनन्तानुबधीचतुष्क एव मिय्यात्वमोहनीय प्रकृतियों का क्षय कर दिया, वह आत्मा क्षायिक सम्यन्त्वी कहलाती है। क्षायिक सम्यन्त्व प्राप्त होने के पश्चात् पुन जाता नहीं है, यह सिद्धान्त है। यदि नरक में जाने का समय आता है, उस समय यदि कुछ समय के लिये सम्यन्त्व का नष्ट होना माना जाये तो नष्ट नहीं होने की जो सर्वमान्य परिभाषा है, वह सिद्धान्त की दृष्टि से विरुद्ध जाती है। अत पूर्वबद्धायुष्क क्षायिक सम्यन्त्वी हो जाने के बाद मरण काल के समय सम्यन्त्व का वमन नहीं करता हुआ भी नरकगित में जा सकता है ऐसा माना जायेगा, तभी सैद्धान्तिक वृष्टिकोण सुरक्षित रहेगा और यह शक्य भी है। आयुष्य वध के समय में जिस लेक्या का रहना आवश्यक है, वही लेक्या अतिम मरण समय में आ सकती है, पर वह लेक्या सम्यन्त्व को नष्ट कैसे कर सकती है? यदि कदाचित् यह सोचा जाये कि अनन्तानुबधी की विस-योजना होती है और उस अवस्था में कायिक सम्यन्त्वी मानकर मरण के समय अनन्तानुबधी का पुन आ जाना माना जाये तो इसमें कई विसर्गतिया आयेगी। प्रथम तो यह है कि मिथ्यात्व अवस्था में रहता हुआ जीव अनन्तानुबधी से सयुक्त रहता है, उस अवस्था में अनन्तानुबधी की विसयोजना किस करण से करे और किस प्रकृति में विसयोजना करे? क्योंक प्रथम गुणस्थान में अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण आदि करने पर भी वह कर्मसिद्धान्तानुसार उपशम सम्यक्त्वी ही होता है और उपशम सम्यक्त्व का काल समाप्त होने पर मिथ्यात्व के उदय की तैयारी में अनन्तानुबधी का उदय होता है। इसलिये उपशम सम्यक्त्व नष्ट हो जाता है, पर क्षायिक सम्यक्त्व में ऐसा नहीं माना जायेगा।

असत्कल्पना से कवाचित् मान लिया जाये कि क्षायिक सम्यक्त्व के पूर्व मे आयुष्य बाधकर अपूर्वकरणांदि करके अत्यन्त विशुद्ध परिणाम के साथ क्षायिक सम्यक्त्व की प्राप्त करें और उसमें अनन्तानुवधी की विसयोजना मानी जाये और मरण के समय वह अनन्तानुवधी पुन आ गई और सम्यक्त्व क्षणमात्र को चला गया तो फिर नरक में जाने के बाद वैसे क्षायिक सम्यक्त्व की प्राप्ति की विशुद्धि का क्या योग बन सकता है? यदि बन सकता है तो फिर यह भी मानना होगा कि नरक में भी क्षायिक सम्यक्त्व प्राप्त किया जा सकता है। इस प्रकार से क्षायिक सम्यक्त्व और क्षायोगश्यमिक सम्यक्त्व में अतर क्या होगा ? दोनों की फलित अवस्था एक-सी हो जायेगी। अत इस प्रकार की विसगितयों को ध्यान में रखते हुए बृद्धिमान पाठकों को चिन्तन करना अपेक्षित हैं।

कुछ ऐसा उल्लेख भी देखने मे आता है कि चतुर्यगुणस्थानवर्ती सम्यन्दृष्टि मनुष्य, तिर्यच, वैमानिक देवों का आयुष्य बाघते हैं, अन्य देवों और मनुष्य, तिर्यचों का नहीं बाघते हैं। सेकिन देव और नारक, मनुष्य व तिर्यंच का आयुष्य बाघ्र सकते हैं। इस प्रकार की विचारणा चिंतन की अपेक्षा रखती है। क्योंकि यह मान्यता सिद्धान्त, कर्मप्रकृति, तत्त्वार्यसूत्र से विपरीत जाती है। जत पाठकों को निम्न-विषय पर गसीरता से चिन्तन करना चाहिये।

सवसे पहले सैढान्तिक दृष्टि से विरोध कैसे जाता है, इसको स्पष्ट करते है-

भगवतीसूत्र शतक ३०, उद्देश १ में लिखा है कि सम्यन्दृष्टि कियावादी जीव नैरियक, तिर्यच थायु का वध नहीं करते हैं, वे यनुष्य और देवायु का बध करते हैं। इसका कुछ व्यक्तियों ने अर्थ लगाया है कि नरक व देवगति में रहने वाला जीव यनुष्य और तिर्यच की आयु वाधते हैं, किन्तु मनुष्य व तिर्यच यनुष्य व तिर्यचायु को नहीं वाधते हैं। इस प्रकार का अर्थ अनर्थ करने वाला बनता है। जब देव और नरक में रहने वाले जीवों के मनुष्य व तिर्यच आयु बाधने योग्य परिणाम आते हैं, तो क्या वैसे परिणाम यनुष्य व तिर्यच में रहने वाले जीवों के नहीं आ सकते हैं? यह कैसी अनोखी बात है?

मनुष्य और तिर्यच मे रहने वाले और रोचक सम्यग्दृष्टि से युक्त जीव के मनुष्य व तिर्यच की आयु वाघने-योग्य परिणाम अवश्य आ सकते हैं। अत मनुष्य च तिर्यच की अवस्था मे रहने वाला सम्यग्दृष्टि जीव मनुष्य, तिर्यच के योग्य आयुष्य बध की लेक्याओं के अनुसार मनुष्य, तिर्यच का आयुष्य भी बाध सकता है।

भगवतीसूत्र शतक ३० मे जो सम्यन्दृष्टि क्रियावादी का उल्लेख है, वह विशिष्ट क्रियावादी अर्थात् पाचने, छठे आदि गुणस्थाने की आराधना की स्थिति मे नैमा- छठे आदि गुणस्थाने की आराधना की स्थिति मे नैमा- छठे आदि गुणस्थाने की आराधना की स्थिति मे नैमा- छठे आदि गुणस्थाने की आराधना की स्थिति मे नैमा- कि स्वाने का प्रसंग है। जैसा कि कागवती सूत्र शतक १, उद्देश २ मे वताया है कि आराधक साध कम-से-कम पहले देवलोक तक और उत्कृष्ट सर्वार्थसिख तक जाता है और आराधक श्रावक जावन पहले देवलोक तक और उत्कृष्ट वाएहर्ने देवलोक तक। यह उल्लेख विशिष्ट किमावादी आवक और साधु के लिये माना गया ते है और इसी बात का सकेत ३० दे शतक मे भी हुआं है। उस ३० वे शतक को लेकर विशिष्ट कियावादी अर्थ के ववले मे सामान्य क्रियावादी (त्रीथा गुणस्थान) को भी ले लिया जाये तो ३० वे शतक का एवं पहले शतक का परस्पर विरोध आ जायेगा। क्योंकि उपर्युक्त पहले शतक मे विराधक साधु को जघन्य भवनपति, उत्कृष्ट पहले देवलोक तक जाने का कहा है एव विराधक आवक को जघन्य भवनपति, उत्कृष्ट ज्योतियी देवलोक तक जाने का उल्लेख है। यहा जो साधु और आवक की विराधना मानी गई है, वह बतो की विराधना है, न कि सम्यन्द्रि की। साधु व श्रावक के बत का विराधक साधु, आवक की बति अवन्याती ने विराधन अविष की मानी है। ऐसी स्थिति मे क्रियावादी है ही। तो इस विराधक साधु, आवक की बति अवन्यित, ज्योतिष आदि की मानी है। ऐसी स्थिति मे क्रियावादी वैमानिक मे ही जाता है, इसका विरोध जाता है और यदि विशिष्ट क्रियावादी वैमानिक मे और सामान्य क्रियावादी भवनपति आदि मे भी जाता है तो भगवतीसूत्र शतक ३० व शतक १ मे विरोध मही आता है।

यदि कोई ये तर्क लगाये कि साधु बीर व्यावक के बती के साथ सम्यक्त का भी वह विराधक होगा तो यह तर्क बास्त्रसगत नही है। क्यों कि भगवती शतक १ में जो बाराधना-विराधना वतलाई है वह बतो की बतलाई है, व कि सम्यक्त की। यदि कवाचित् सम्यक्त्वभाव की भी विराधना मान भी जाये तो वह जीव मिध्यादृष्टि हो जाता है और मिध्यात्व अवस्था में तो सभी गतियों का आयुष्य बाध सकता है। वैसी स्थिति में साधु व श्रावक के (विराधक के) जवन्य स्थिति भवनपति आदि बताई है, वह सगत नहीं बैटती है, क्योंकि मिथ्यात्वी के तो भवनपति आदि ही नहीं, मनुष्य, तिर्यंच, नरक बादि का भी वध सभव है। ऐसी स्थिति में विराधक भवनपति आदि का आयुष्य बाधता है, मह वात सगत नहीं बैटती है। अतएव यह स्पष्ट है कि साधु व श्रावक अतो के विराधक हो सकते हैं, न कि सम्यव्यव्यव्याव के । अत सम्यव्युष्टिभाव के रहते हुए भी जधन्यत भवनपति आदि की आयुष्य का वध करते हैं।

यह तो भगवती सूत्र सम्बन्धी परस्पर विरोध के परिहार की चर्चा हुई।

अब व्रतिविराधक से अतिरिक्त के सम्यग्दृष्टि मनुष्य, तिर्यच का चिन्तन किया जाये तो वह सम्यग्दृष्टि आगम आदि की दृष्टि से भी वैमानिक देव के अतिरिक्त मनुष्यादि चारो गति की आयु बाध सकता है । उससे मनुष्यायु के सम्बन्ध मे विपाकसूत्र का सुवाहुकुमार विषयक और ज्ञाताधर्मकथाग का मेघकुमार सम्बन्धी पाठ देखा जा सकता है। विपाकसूत्र का पाठ इस प्रकार है——

' तत्तेण तस्स सुमृहस्स तेण बञ्च-सुद्धेण तिविहेण तिकरण-सुद्धेण २ सुदत्ते अणगारे [पडिलाभएसमाणे परीत्त ससारकए मणुस्साउए निवद्धे]' --सुखविपाक, अध्ययन १

उन्त पाठ की पूर्वमूमिका यह है कि सुमुख गाथापित सुदत्त अनगार को अपने घर मे प्रविष्ट होते देखकर अपने आसन से उठा और एकशाटिक वस्त्र का उत्तरासग करके मृनि के सन्मुख गया एव तीन वार प्रदक्षिणा की। इससे स्पष्ट होता है कि सुमुख गाथापित सम्यग्दृष्टि था, मिथ्यादृष्टि नही। मिथ्यादृष्टि साधु को भावपूर्वक बदन नही करता। मृनि को सम्मानपूर्वक दान देने मे मिथ्यादृष्टि को हार्दिक अत करण की प्रसन्नता कदापि समव नहीं है।

सुमुख गाथापित द्वारा दिया गया दान दातू, द्रव्य और पात्र शृद्धि—इन तीनो विशृद्धियो से युक्त था। ये विशृद्धिया सम्यन्दृष्टि के दान मे होती है, मिथ्यादृष्टि के दान मे नही। अत सुमृख गाथापित मुनि को दान देते समय सम्यन्दृष्टि था।

उन्त पाठ में कोब्द्रकगत पर ध्यान देने योग्य है कि सुमुख गायापित ने त्रिविध विशुद्धियुक्त त्रिकरण की मुद्धि के साथ सुदत्त अनगार को प्रतिलाभित करते हुए ससार परित्त किया और मनुष्यायु को बाधा। जिससे स्पष्ट होता है कि मुनि को प्रतिलाभित करने की त्रिया चालू रहते सुदत्त ने ससार परिमित किया और मनुष्यायु बाधी। अर्थात् प्रतिलाभित करने का काल, ससार परित्त करने का काल और मनुष्यायु बाधने का काल एक ही है। जैसे— 'वीपक प्रकाशित हुआ और अधकार दूर हुआ' इस वाक्य का अर्थ यह होता है कि दीप के प्रकाशित होने के साथ ही अधकार दूर हुआ। इसमें काल का व्यवधान नहीं है। इसीप्रकार सूत्रकार ने यहा ससार परित्त होने और मनुष्यायु को बाधने की बात एक साथ कही है। इससे स्पष्ट है कि इन दोनो कियाओं में काल का व्यवधान नहीं है।

साराश यह है कि सुमुख गाथापति ने शुद्ध सुपात्रदान द्वारा ससार को परित्त किया और मनुष्यायु का वध किया। जो इस बात का प्रवल प्रमाण है कि सम्यक्त्वी जीव वैमानिक के अतिरिक्त अन्य आयु का भी बध कर सकता है।

इसी प्रकार ज्ञातासूत्र के पाठ से भी यही सिद्ध होता है कि मेघजुमार के पूर्वभववर्ती जीव ने हाथी के भव मे शशक और अन्य प्राणियों की रक्षा की, जिसके फलस्वरूप उसने ससार परित्त किया और मनुष्यायु का बध किया। सबन्धित पाठ इस प्रकार है—

'त जह ताव तुम मेहा तिरिक्खकोणिय भाषमुवगए ण अपिडलद्ध-समत्तरयण लमेण से पाए पाणाणुकम्पयाए जाव अन्तरा चेव सन्धारिए णो चेव ण णिक्खित ।' -- जातासुन, १/२८

उक्त पाठो से स्पष्ट है कि ससार परित्त होने के साथ ही मनुष्यायु का बद्य किया। इसमे कही काल के व्यवधान का प्रसग नहीं है। कदा चित् कोई यह कहे कि सुमुख गाथापित या मेधकुमार के पूर्वभववर्ती जीव के आयुष्य का बद्य सम्यक्त के छूटने के बाद हुआ था तो यह असत्कल्पना है। जिसका स्पष्टीकरण ऊपर किया जा चुका है। दशाश्रुतस्कन्ध मे कियावादी मनुष्य के सिये नरकायु के बद्य का कथन है। वह पाठ इस प्रकार है—

से कि त किरियावाईया वि भवड ?

'त जहा-आहियवाई, आहियपन्ने आहियदि ट्ठी सम्माषाक्षी निश्वादी सति वरलोकवादी अस्य इहलोके अस्यि परलोके अस्थि माया अस्थि पिया अस्यि अरिहता अस्यि चक्कबट्टी अस्यि बलदेवा अस्यि वासुदेवा अस्यि सुक्कड- वुषकडाण कम्माण फलिबितिवितेते सुचिष्णा कम्मा सुचिष्णा फला भवित्त, दुचिण्णा कम्मा दुचिण्णा फला भवित्त । सफले कल्लाणे पावए पच्चायित जीवा अरिथ-नेरइया जाव अरिय-देवा अरिय-सिद्धि से एववावी, एवपन्ने, एव-दिट्ठी छन्दरागमितिनिविटठे आविभवइ से भवइ महेच्छे जाव उत्तरपश्गामिए नेरइए सुक्कपिक्खए आगमेसाण सुलभवोहिया विभवइ, से ल किरियावाई सच्चधम्मकचिया विभवइ।

—दशाश्रुतस्कन्ध, दशा ६

वह िक्याबादी सम्यन्दृष्टि परन्तु उस सम्यन्द्व की अवस्था मे यदि महारभी, महापिग्निही है तो उत्तरपथ-गामी नरक का आयुष्य बाधता है। अगर सम्यन्द्व अवस्था मे आयुष्य वाधने का प्रसग नहीं होता एव मिथ्यात्व में बाधने की स्थिति होती तो उत्तरपथगामी नरक का विशेषण नहीं लगता। क्योंकि मिथ्यात्व अवस्था में तो दक्षिणपथ आदि सभी स्थलों का बध कर सकता है। इसी तरह जैनसिद्धान्त के सर्वमान्य ग्रथ तत्त्वार्यसूत्र में कहा है—

## नि शीलवतत्वं च सर्वेषाम् ।६।८

इसमे भी सम्यव्दृष्टि जीव के चारो गति का आयुष्य बाधने का उल्लेख है।

कर्मेत्रयो मे कायिक सम्यन्दृष्टि अचरम शरीरी जीव के लिये समिवत सत्ता की अपेका १४१ प्रकृतियो की सत्ता मानी है। उसमे चारो आयुष्य शामिल हैं। किन्सु वर्तमान मे भुज्यमान, वध्यमान की अपेका एक या दो आयुष्य की सत्ता रह सकती है। यदि सम्यन्दृष्टि जीव देव या मनुष्यायु को न बाधता हो तो फिर समिवत सत्ता की दृष्टि से गिनती कैसे समिवत है?

यहा कृतकरण की अवस्था जो कि सम्यग्दृष्टि के अन्तर्मृहूर्त की मानी गई है, उस अवस्था मे चारो गित मे जाने का प्रसग है। यदि कृतकरण की अवस्था बद्धायुष्क होती तो उस आयुष्य का ही नाम निर्देश होता, चारो का नहीं और उस मरण को भी यहा न कहकर उसी अवस्था मे मरण कहा जाता, जिस अवस्था मे बघ होता, परन्तु ऐसा उल्लेख यहा नहीं है। यहा का उल्लेख सिद्धान्त के उल्लेख की पुष्टि करता है।

अत उपर्युक्त विषय शास्त्रीय सदमैं के साथ विद्वज्जनों को ध्यान में लेने योग्य है।

# ९. शुभ प्रकृतियो का उत्कृष्ट स्थितिबंध होने पर भी एकस्थानक रसबंध न होने का कारण

कर्मसिद्धान्त की मान्यता है कि कर्मों के स्थिति और अनुभाग बध के निमित्त कथाय हैं और उत्कृष्ट स्थिति का बध सक्लेश के उत्कर्ष होने पर ही होता है। अतएव जिन अध्यवसायों से शुभ प्रकृतियों का उत्कृष्ट स्थितिबध होता है, उन्हीं अध्यवसायों से एकस्थानक रसबध क्यों नहीं होता है? तो इसका समाधान यह है कि—

उत्कृष्ट स्थिति का बध सक्लेश के उत्कर्ष होने पर ही होता है, यह जो कमेंसिद्धान्त की मान्यता है वह शुम प्रकृतियों के उत्कृष्ट वध में परिणामों की उत्तर्ग ही सिक्किष्टता है, जितनी अशुभ प्रकृतियों के उत्कृष्ट वध में होती है। इसके लिये मिथ्यात्वियों को ही उदाहरण के तौर पर समिक्षये कि उनके परिणामों में ही असस्य प्रकार की तरतमता रहती है। जैसे कि एक मिथ्यात्वी के भाव कृष्णलेश्या वाले हैं और दूसरा मिथ्यात्वी शुक्ललेश्या वाला है। यद्यपि सामान्य से दोनो मिथ्यात्वी हैं और मिथ्यात्व सम्बन्धी अशुद्धता दोनों में है, लेकिन उन दोनो मिथ्यात्वयों के परिणामों में बसस्य प्रकार की तरतमता है। इसी प्रकार सिक्लष्टता शुभ और अशुध दोनों में होते हुए भी दोनों की सिक्लष्टता में असस्य प्रकार का वत्र आ जाता है।

अब रहा प्रश्न कि जिन अध्यवसायों से सुध प्रकृतियों का उत्कृष्ट स्थितिवद्य होता है, उन्हीं अध्यवसायों से एकस्थानक रमवद्य क्यों नहीं होता ? तो उसका कारण यह है कि जिस समय में स्थिति का वद्य प्रारम्भ होता है, उस समय से लेकर उस स्थितिवद्य की वृद्धि प्रारम्भ होती है। अर्थात् पहले समय में जो स्थितिवद्य का प्रसग है, वह असख्य है। दूसरे समय मे भी असख्य है, परन्तु पहले ममय के असख्य की अपेक्षा दूसरे समय के असख्य असख्यात गुणे अधिक है। इसी प्रकार पूर्ववत् दोनो समय के अध्यवसायो से तीमरे समय के अध्यवसाय असख्यगुणे अधिक है। इसी तरह एक-एक समय की वृद्धि करते हुए असख्य समय पर्यन्त पहुचने तक अध्यवसायो की तरतमता से असख्य के असख्य प्रकार के स्थितिवध हो जाते हैं और एक-एक स्थितिवध मे असप्य रसस्पर्धक-सघात भी असख्य गुणे होते है। इसी पद्धति से उत्कृष्ट स्थिति के वध का जो असख्यातवा समय है, उस असख्यातवें समय मे रसस्पर्धकसघातविशेष कितने हो सकते हैं, इमका अनुमान सहज ही लगाया जा सकता है, अर्थात् वे स्थितिबंध के असंख्य से भी असंख्यगुणे होगे। तब ऐसी उत्कृष्ट स्थिति में बच्यमान प्रति स्थितिविशेष में असंद्य गुणे जो रसस्पर्धकसघातविशेष है, उनमे एकस्थानक रसवध नही होता है। इसी तरह शुभ प्रकृति के उत्कृष्ट स्थितिबध मे भी बहुलता से एक्स्थानक रमबध नही होता है। किन्तु नौवे आदि गुणस्थानो मे कुछ प्रकृतियो का एकस्थानक रसवध भी होता है।

## १०. गुणस्यानो में उदययोग्य प्रकृतियो का विवरण

भूल प्रकृति ८, उत्तर प्रकृति १२२

ज्ञानावरणीय ५, दर्शनावरणीय ९, वेदनीय २, मोहनीय २८, आयु ४, नाम ६७, गोत्र २, अन्तराय ५==१२२ ( मिश्रमोहनीय और सम्यक्त्वमोहनीय-इन दो प्रकृतियो का बद्य नहीं होता किन्तु उदय होता है, अत मोहनीय की २८ प्रकृतिया गिनी गई हैं।)

मिध्यात्त्र

मूल ८

उत्तर ११७

मिश्रमोहनीय, सम्यक्त्वमोहनीय, आहारकद्विक और तीर्थकर नामकर्मे का उदय नहीं होने से ५ प्रकृतिया न्यून ।

2 सासावन मूल ८

उत्तर १११

सूक्पत्रिक ( सूक्पनाम, अपर्याप्तनामकर्म, साधारणनाम ), आतपनाम, मिथ्यात्वमोहनीय, नरकानुपूर्वी = ६ प्रकृतियो का उदय नही होता है।

३ मिश्र

मृल ८

उसर १००

अनन्तान्बधीचतुष्क, स्थावरनाम, एकेन्द्रियजाति, विकलेन्द्रियत्रिक (द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय), तिर्यचानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, देवानुपूर्वी=१२ प्रकृतियो का तो उदय नही होता किन्तु मिश्रमोहनीय का उदय होता है, बत (१११-१२ + १) = १०० का उदय सम्भव है।

४ अविरत सम्यगद्धिः

मूल ८

उत्तर १०४

सम्यक्तवमोहनीय व वानुपूर्वीचतुष्क (देवानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, तिर्यचानुपूर्वी, नरकानुपूर्वी) का उदय सम्भव है।

मिश्रमोहनीय का उदय नही होता, अत १०० +५-१=१०४।

५ देशविरत

मूल ८

उत्तर ८७

अप्रत्याख्यानावरणचतुष्क, मनुष्यानुपूर्वी, तिर्यचानुपूर्वी, वैक्रियाष्टक (देवगति, देवायु, देवानुपूर्वी, नरकगति, नरकायु, नरकानुपूर्वी, वैक्रियशरीर, वैक्रिय-अगोपाग), दुर्भगत्रिक (दुर्भगनाम, बनोदेयनाम, अयश कीर्तिनाम)=१७ का उदय सम्भव नही होता।

१०४–१७==८७ का उदय सम्भव है।

६ प्रमत्तविरत

मुल ८

उत्तर ८१

तिर्यचगित, तिर्यचानुपूर्वी, नीचगोत्र, उद्योतनाम, प्रत्याख्यानावरणकपायचतुष्क-८ का उदय तो सम्भव नहीं किन्तु आहारकद्विक का सम्भव होने से ८७-८ +२=८१ प्रकृतिया उदययोग्य है।

७ अप्रमत्तविरत

मुल ८

उत्तर ७६

स्त्यानिद्धित्रक (निद्रा-निद्रा, प्रचला-प्रचला, स्त्यानिद्ध) व आहारकिद्धक का अप्रमत्त अवस्या मे उदय सम्भव नहीं, अत ८१-५=७६ का उदय सम्भव है। (यद्यपि आहारकशरीर बनाते समय लिख का उपयोग करने से छठा गुणस्थान प्रमादवर्ती (उत्सुकता से) होता है, परन्तु फिर उस तच्छशरीरी जीव के अध्यवसाय की विश्वद्धि से सातवें गुणस्थान मे तच्छशरीर के होने पर भी प्रमादी नहीं कहा जाता।)

८ अपूर्वकरण

١

मूल ८

उत्तर ७२

सम्यक्त्यमोहनीय, अर्धनाराच, कीलिका, सेवार्तसहनन, इन चार प्रकृतियो का उदय-विच्छेद सातवें गुणस्थान के अन्तिम समय मे होने से इस गुणस्थान मे इन चार का उदय सम्भव नही, अत ७६-४=७२ प्रकृतियो का उदय सम्भव है।

९ अनिवृत्तिबादर

मुल ८

उत्तर ६६

हास्य, रति, अरति, भय, शोक, जुगुप्सा—६ प्रकृतियो का उदय सम्भव नही है। क्योकि इनका उदयविच्छेद आठवें गुणस्थान के अतसमय मे हो जाता है।

१० सक्मसपराय

मूल ८

उत्तर ६०

स्त्रीवेद, पुरुपवेद, नपुसक्वेद, सज्बलन क्रोध, मान, माया-६ प्रकृतियी का उदय सम्भव नहीं। (इनका उदय तो नौवे गुणस्थान के अतिम समय तक ही होता है।)

नोट—यदि श्रेणि का प्रारभक पुरुष है तो पहले पुरुषवेद के, फिर स्त्रीवेद के, फिर नपुसकवेद के उदय को रोकेगा, तदनन्तर सज्वलनित्रक के। यदि स्त्री है तो पहले स्त्रीवेद के, फिर पुरुषवेद, फिर नपुसकवेद के उदय को रोकेगा। यदि नपुसक है तो पहले नपुसकवेद के, फिर स्त्रीवेद के, फिर पुरुषवेद के उदय को रोकेगा।

११ उपशातमोह

मूल ७

उत्तर ५९

मज्बलन लोभ का उदय नहीं रहता है। (इसका उदय तो दसवें गुणस्थान के अतिम समय में निच्छेद हो जाता है। जिनको ऋष्यमनाराच व नाराच सहनन होता है, वे ही उपभामश्रीण करते है।)

१२ क्षीणमोह

मुल ७

उत्तर ५७/५५

ऋषमनाराच व नाराच सहनन का उदय सम्भव नही । इनका उदय ग्यारहवें गुणस्थान तक होता है । क्षपकश्रेणि वस्त्रऋषमनाराचसहनन के बिना नही होती, अत ५९-२ ==५७ ।

वारहर्वे गुणस्थान के अत समय मे निद्रा, प्रचला का भी उदय नहीं रहता, अत ५७–२≔५५। का प्रसग है, वह असख्य है। दूसरे समय मे भी असख्य है, परन्तु पहले समय के असख्य की अपेक्षा दूसरे समय के असख्य असख्य ता गुणे अधिक है। इसी प्रकार पूर्ववत् दोनो ममय के अध्यवमायो से तीमरे समय के अध्यवमाय असख्यगणे अधिक है। इमी तरह एक-एक ममय की वृद्धि करते हुए असख्य समय पर्यन्त पहुचने तक अध्यवसायों की तरतमता से अमख्य के असख्य प्रकार के स्थितिवध हो जाते है और एक-एक स्थितिवध मे असख्य रसस्पर्धक-सघात भी असख्य गुणे होते है। इसी पढ़ित से उत्कृष्ट स्थिति के बध का जो असख्यातवा समय है, उस असख्यातवें समय मे रसस्पर्धकसघातविशेष कितने हो सकते हैं, इमका अनुमान महत्र ही लगाया जा सकता है, अर्थात् वें स्थितिवध के असख्य से भी असस्यगुणे होगे। तब ऐसी उत्कृष्ट स्थिति मे बध्यमान प्रति स्थितिवशेष मे असस्य गुणे जो रसस्पर्धकसघातविशेष है, उनमे एकस्थानक रसबध नहीं होता है। इसी तरह शुभ प्रकृति के उत्कृष्ट स्थितिवध मे भी बहुलता से एकस्थानक रसबध नहीं होता है। किन्तु नीवें आदि गुणस्थानो मे कुछ प्रकृतियों का एकस्थानक रसबध मी होता है।

## १०. गुणस्थानो में उदययोग्य प्रकृतियो का विवरण

मूल प्रकृति ८, उत्तर प्रकृति १२२

ज्ञानावरणीय ५, दर्शनावरणीय ९, वेदनीय २, मोहनीय २८, आयु ४, नाम ६७, गोत्र २, अन्तराय ५ == १२२ (मिश्रमोहनीय और सम्यक्त्वमोहनीय हन दो प्रकृतियो का वध नहीं होता किन्तु उदय होता है, अत मोहनीय की २८ प्रकृतिया गिनी गई हैं।)

१. मिध्यात्व

मूल ८

उत्तर ११७

निश्रमोहनीय, सम्यक्त्वमोहनीय, आहारफद्विक और तीर्थंकर नामकर्म का उदय नहीं होने से ५ प्रकृतिया न्यून ।

२ सासादन

मृत ८

उत्तर १११

सूक्ष्मत्रिक ( सूक्ष्मनाम, अपर्याप्तनामकर्म, साधारणनाम ), आतपनाम, मिध्यात्वमोहनीय, नरकानुपूर्वी = ६ प्रकृतियो का उदय नही होता है।

३ मिश्र

मूल ८

उत्तर १००

अनन्तानुवधीचतुष्क, स्थावरनाम, एकेन्द्रियजाति, विकलेन्द्रियत्रिक (द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, वतुरित्द्रिय), तिर्यचानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, देवानुपूर्वी = १२ प्रकृतियो का तो उदय नही होता किन्तु मिश्रमोहनीय का उदय होता है, अत (१११-१२ + १) = १०० का उदय सम्भव है।

४ अविरत सम्यगद्धिः

मूल ८

उत्तर १०४

सम्यक्तवमोहनीय व आनुपूर्वीचतुष्क (देवानुपूर्वी, मनुष्यानुपूर्वी, तिर्यचानुपूर्वी, नरकानुपूर्वी) का उदय सम्भव है।

मिश्रमोहनीय का उदय नहीं होता, अत १०० + ५-१ = १०४।

५ देशविरत

मूल ८

उत्तर ८७

अप्रत्याख्यानावरणचतुष्क, मनुष्यानुपूर्वी, तिर्यचानुपूर्वी, वैक्रियाष्टक (देवगति, देवायु, देवानुपूर्वी, नरकगित, नरकायु, नरकानुपूर्वी, वैक्रियशरीर, वैक्रिय-अगोपाग), दुर्भगिक (दुर्भगिनाम, अनोदेयनाम, अयश कीर्तिनाम) = १७ का उदय सम्भव नही होता। १०४-१७=८७ का उदय सम्भव है।

६ प्रमत्तविरत

मुल ८

उत्तर ८१

विर्यचगित, तिर्यचानपूर्वी, नीचगोत्र, उद्योवनाम, प्रत्याख्यानावरणकषायचत्पक-८ का उदय तो सम्भव नहीं किन्तु बाहारकद्विक का सम्भव होने से ८७-८ +२ ==८१ प्रकृतिया उदययोग्य है।

अप्रयत्तविरत

मूल ८

उत्तर ७६

स्त्यानिद्वत्रिक (निद्रा-निद्रा, प्रचला-प्रचला, स्त्यानिद्ध) व आहारकद्विक का अप्रमत अवस्था मे उदय सम्भव नही, अत ८१-५=७६ का उदय सम्भव है। (यद्यपि आहारकशरीर बनाते समय लब्धि का उपयोग करने से छठा गुणस्थान प्रमादवर्ती (उत्सुकता से) होता है, परन्तु फिर उस तच्छशरीरी जीव के अध्यवसाय की विशुद्धि से सातवें गुणस्थान मे तच्छमरीर के होने पर भी प्रमादी नही कहा जाता।)

८ अपूर्वकरण

मुल ८

उत्तर ७२

सम्यक्त्वमोहनीय, अर्धनाराच, कीलिका, सेवार्तसहनन, इन चार प्रकृतियो का उदय-विच्छेद सातवें गणस्थान के अन्तिम समय मे होने से इस गुणस्थान मे इन चार का उदय सम्भव नहीं, बत ७६-४=७२ प्रकृतियों का उदय सम्भव है।

९ अनिवृत्तिबादर

मृत ८

उत्तर ६६

हास्य, रति, अरति, भय, जोक, जुनुप्सा-- ६ प्रकृतियो का उदय सम्भव नही है। क्योंकि इनका उदयविच्छेद आठवें गुणस्थान के अतसमय मे हो जाता है।

१० सुक्मसपराय

मुल ८

उत्तर ६०

स्त्रीवेद, पुरुषवेद, नपुसकवेद, सज्वलन कोछ, मान, माया-६ प्रकृतियो का उदय सन्मद नहीं। (इनका उदय तो नौवें गुणस्थान के अतिम समय तक ही होता है।)

नोट--यदि श्रीण का प्रारमक पुरुष है तो पहले पुरुषवेद के, फिर स्त्रीवेद के, फिर नपुसकावेद के उदय को रोकेगा, तदनन्तर सज्वलनित्रक के। यदि स्त्री है तो पहले स्त्रीनेद के, फिर पुरुषदेद, फिर नपुसकवेद के उदय को रोकेगा। यदि नपुसक है तो पहले नपुसक्तवेद के, फिर स्त्रीवेद के, फिर पुरुषवेद के उदय को रोकेगा।

११ खपशातमोह

मुल ७

उत्तर ५९ मज्बलन सोम का उदय नहीं रहता है। (इसका उदय तो दसवें गुणस्थान के अतिम समय में विष्केंद हो जाता है। जिनको ऋषमनाराच व नाराच सहनन होता है, वे ही चपशमधीण करते है।)

१२ कीणमोह

मूल ७

उत्तर ५७/५५

ऋषमनाराच व नाराच सहनन का उदय सम्भव नही । इनका उदय ग्यारहवें गुणस्थान तक होता है। क्षपकश्रीण वक्षश्रह्ममनाराचसहनन के बिना नहीं होती, अत 49-7=401

वारहवें गुणस्थान के अत समय मे निद्रा, प्रचला का भी उदय नहीं रहता, अत ५७-२= ५५ १

१३ सयोगिकेवली

मूल ४

उत्तर ४२

ज्ञानावरणीय ५, दर्शनावरणीय ४, अतराय ५ = १४ का उदय वारहर्वे गुणस्थान के अतिम समय तक ही रहता है, अत ५५-१४=४१ तथा तीर्थंकर नामकर्म का उदय सम्भव है।अत ४१ + १ = ४२ प्रकृतियो का उदय सभव है।

१४ अयोगिकेवली

मूल ४

उत्तर १२

वौदारिकहिक (औदारिकशरीर, बौदारिकवगोपाग) अस्थिरहिक (अस्थिरनाम, अशुभनाम), खगितिहिक (शुभिविहायोगित, अशुभिविहायोगित), प्रत्येकिक (प्रत्येकिनाम,
शुभनाम, स्थिरनाम), सस्थानषट्क (समचतुरल, न्यप्रोध, सादि, वामन, कुब्ज, हुड),
अगुक्लधुचतुष्क (अगुक्लधु, उपघात, पराघात, उच्छ्वास नाम), वर्णचतुष्क (वर्ण, गध,
रस, स्पर्श), निर्माणनाम, तैजसशरीर, कामणशरीर, वज्जऋषभनाराचसहनन, दु स्वर,
सुस्वर, साता या असातावेदनीय में से कोई एक, यह ३० प्रकृतिया १३ वें गुणस्थान
के अतिम समय तक ही उदय को पा सकती हैं। अत इनको घटाने पर शेप ४२—
३०=१२ प्रकृतिया १४ वें गुणस्थान में रहती है। शेष जो १२ प्रकृतिया हैं, उनका उदय
१४ वें गुणस्थान के अतिम समय तक रहता है, वे यह है—

सुभगनाम, आदेयनाम, यज्ञ कीर्तिनाम, साता-असाता मे से कोई एक वेदनीय कर्म, त्रसत्रिक (त्रसनामकर्म, वादरनामकर्म, पर्याप्तनामकर्म), पचेन्द्रियजाति, मनुष्यायु, मनुष्याति, तीर्यकरनाम, उच्चगोत्र=१२।

कोई मनुष्यानुपूर्वी को प्रहण करके १३ प्रकृतिया मानते है।

## ११. घ्रुवबंधी आदि इकतीस द्वार यंत्र

अनुकर	द्वार नाम	ज्ञानावरण	दर्शनावरण	वेदनीय	मोहनीय	आयु	नाम	गोत्र	अन्तराय	कुल
१	ध्रुवबधी	ų	\$	0	१९	0	9	0	4	80
٠ ٦	अध्रुवनधी	0	0	२	G	¥	46	२	0	₽e
3	ध्रुवोदयी	ų	¥	ø	8	0	१२	0	4	२७
¥	<b>मधु</b> वोदयी	0	ų	2	२७	¥	44	2	•	९५
ų	ध्रुवसत्ता	ષ	9	2	२६	•	८२	8	ч	१३०
Ę	मधुवसत्ता	•	0	•	२	¥	२१	१	0	२४
9	घातिनी	ų	9	o	२६/२८	0	0	•	¥	४५/४७
6	अघातिनी	•	•	-2	•	¥	६७	7	0	७५
9	परावर्तमान	•	ų	२	२३	X	५५	२	0	<b>९१</b>
१०	अपरावर्तमान	ષ	¥	0	ą	0	<b>१</b> २	9	ч	२९
११	मुभ	•	- • ~	٠ ا	•	Ę	79	8	0	४२
१२	असुभ	٩	9	*	२६	8	ąγ	8	ч	८२

अनुक्रम	द्वार नाम	ज्ञानावरण	दर्शनावरण	वेदनीय	मोहनी ४	आयु	नाम	गोत्र	अन्तराय	कुल
	पुद्गलविपाकी	0	٥	•	0	0	36	•	0	34
48	भवविपाकी	•	0	0	0	¥	0	٥	o	8
24	क्षेत्रविपाकी	0	0	•	0	•	¥	0	0	K
\$6	जीवविपाकी	ч	9	7	२८	0	२७	२	ч	50
\$10	स्वानुदयबधि	0	•	•	0	2	9	0	•	११
35	स्वोदयबधि	٧	¥	0	8	0	<b>१</b> २	0	ų	२७
19	<b>उभ</b> यबधि	•	ч	२	२५	. ٦	४६	3	0	, ८२
२०	समकव्यव बघोदय	•	0	0	28	0	4	•	0	२६
78	जमव्यव बद्योदय	4	9	२	ૂ ષ	3	<b>પૈ</b> ષ	२	4	CĘ
२२	उत्क्रमव्यव बद्योदय	~	_ 0	•	0	٤	9 .	a	0 .	6.
58	सान्तरबध	0	•	8	Ę	•	źŁ	•	0	, <b>8</b> \$ "
78	सान्तर-निरतरवध	•	6	. १	*	•	२३	२	0	२७
२५	निरन्तरबद्ध	ષ	۹ _	•	१९	' ¥	१०	0	ч	५२
च् ६	<b>चदयसक्रमोत्कृष्ट</b>	•	•	8	80	0	१८	8	9	90
20	अनुदयसक्रमोत्कृष्ट		0		3_	•	् १२	•	•	१३
30	<b>उदयबद्योत्कृष्ट</b> ्र	ц	¥	8	१७	0	30	8	4	Ęo
२	अनुदयबधोत्क्रब्ट	9	4	0	9	0	१०	0	1 0	१५
ą	<b>च्ड्यवती</b>	ષ	¥	२	¥	Y	9	8	٩ .	38
3	१ अनुदयवती	•	ч	0	२४	0	28	१	۰ ، ه	११४

### १२. जीव की वीर्यशक्ति का स्पष्टीकरण

ज्ञान, दर्शन आदि की तरह बीर्येशक्ति भी जीद का गुण, स्वमाव है, जो सभी जीदो मे पाई जाती है। जीद दो प्रकार के हैं—अलेश्य और सलेश्य। इनमे से अलेश्य (लेश्यारहित) जीदो की वीर्येशक्ति समस्त कर्मादरण के क्षय हो जाने से आयिक है। अत निशेषरूप से कर्मसूय हो जाने के कारण वह कर्मबंघ कां, कारण नहीं है। जिससे न तो अलेश्य जीदो का कोई भेद है और न उनकी वीर्यशक्ति मे तरतमता का अतर है। किन्तु मलेश्य जीदो की वीर्यशक्ति कर्मबंघ का कारण होने से यहा उन्ही की वीर्यशक्ति का विचार करते है।

सलेश्य जीवो में कार्यमेद अथवा स्वामिमेद से वीयं के ग्रेंद होते हैं। उनमें कार्यमेद की अपेक्षा भेद वाला वीर्य एक जीव को एक समय में अनेक\_प्रकार का होता है. तथा स्वामिमेद की अपेक्षा भेद वाला एक जीव को एक समय में एक प्रकार का और अनेक जीवों की अपेक्षा अनेक प्रकार का है।

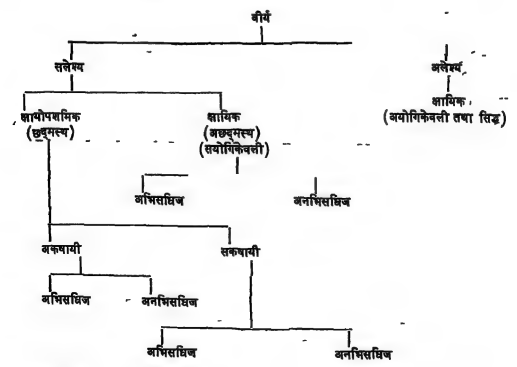
मलेश्य जीवों के दो मेंद हैं—छद्मस्य और केवली। अत् वीर्य-उत्पत्ति के दो रूप हैं—वीर्यान्तराय कर्म के देशसयरूप और सर्वेक्षयरूप। देशक्षय से प्रकट वीर्य को कायोपश्रमिक और सर्वेक्षय से प्रकट वीर्य को क्षायिक कहते हैं। देशक्षय से छद्मस्थों में और सर्वेक्षय से केवलियों में बीर्य प्रकट होता है। जिससे संलेश्य वीर्य के दो भेद हैं—छाद्मस्थिक सलेश्य वीर्य और कैवलिक सलेश्य वीर्य। केवली जीवो के अकपायी होने से उनका अवान्तर कोई भेद नही है। सिर्फ कषायरहित मन-वचन-काय परिस्पन्दन रूप वीर्यशक्ति है। किन्तु छाद्मस्थिक जीव दो प्रकार के है—अकषायी सलेश्य और सकपायी सलेश्य।

कषायों का दसवें सूक्ष्मसपराय गुणस्थान में विच्छेद हो जाने से छाद्मस्थिक अकषायी सलेक्य थीर्य ग्यारहवें और बारहवें (उपकान्तमोह, श्रीणमोह) गुणस्थानवर्ती जीवों में और छाद्मस्थिक सकषायी सलेक्य वीर्य दसवें गुणस्थान तक जीवों में पाया जाता है।

सलेश्य जीवो मे वीर्यप्रवृत्ति दो रूपो मे होती है। एक तो दौडना, चलना, खाना आदि निम्चित कार्य को करने रूप प्रयत्नपूर्वक और दूसरी बिना प्रयत्न के स्वयमेव होती रहती है। प्रयत्नपूर्वक होने वाली प्रवृत्ति की अभिसिधिज और स्वयमेव होने वाली प्रवृत्ति को अनिभसिधिज कहते है।

जैसा कि पूर्व मे बताया जा चुका है कि वीर्यंशनित समस्त जीवों में पायी जाती है। अत एकेन्द्रिय बाद्दर सूक्ष्म जीवों में जो परिस्पन्दम रूप क्रिया देखने में आती है, वह भी वीर्यंशनित का रूप, है और सरलता से समझने के लिये योग शब्द का प्रयोग किया जाता है। यह योग शब्द भी वीर्य के अनेक नामों में से एक नाम है।

वीर्यं शनित के उक्त स्पष्टीकरण एव भेदों को सरलता से इस प्रकार जाना जा सकता है-

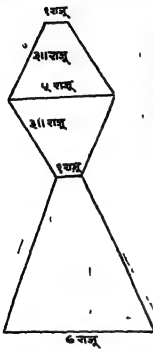


चौदहवें गुणस्यान के अतिम समय मे और सिद्धो का अकरण नीयं होता है।

पचसप्रह, बधनकरण अधिकार, गाया २, ३ मे भी इसी प्रकार जीव की वीर्यशक्ति का विचार किया गया है ।

## १३ लोक का घनाकार समीकरण करने की विधि

जैनसिद्धान्त मे लोक का आकार कटि पर दोनो हाथ रखकर और पैरो को फैलाकर खडे हुए मनुष्य के समान बतलाया है। वह आकार इस प्रकार का होगा---



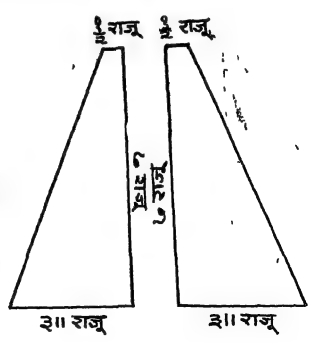
इसके नीचे का भाग (आधारभूमि) पूर्व-पश्चिम सात राजू चौडा है। फिर दोनो ओर से घटते-घटते सात राजू की ऊचाई पर एक राजू चौडा है। पुन साढे तीन राजू पर दोनो ओर से बढते-बढते साढे दस राजू की ऊचाई पर पाच राजू चौडा है, फिर दोनो ओर से घटते-घटते साढे तीन राजू जाकर अर्थात् चौदह राजू की ऊचाई पर एक राजू चौडा है। इस प्रकार पूर्व-पश्चिम मे घटता-चडता है। सर्वत्र सात राजू मोटाई है और ऊचाई चौदह राजू है। यदि इसकी चौडाई, मोटाई और ऊचाई का वृद्धि के ढारा समीकरण किया जाये तो वह सात राजू के घन के बराबर होता है।

#### समीकरण करने की विधि इस प्रकार है---

अघोलोक के नीचे का विस्तार सात राजू है और दोनो ओर से घटते-घटते सात राजू की ऊचाई पर मध्यलोक के पास वह एक राजू प्रमाण रहता है। इस अघोलोक की ऊचाई के ठीक बीच में इसके दो भाग किये जायें, तब इनका आकार इस प्रकार होगा—

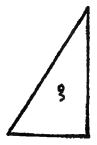
फिर इन दोनो भागो को उलटकर वरावर रखा जाये तो उनका विस्तार नीचे की ओर और क्रमर की ओर भी चार-चार राजू होता है किन्तु क्रचाई सर्वत्र सात राजू ही रहती है। तब उसका आकार इस प्रकार होगा—

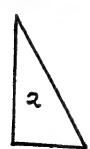
(चित्र आगे के पृष्ठ पर देखिये)



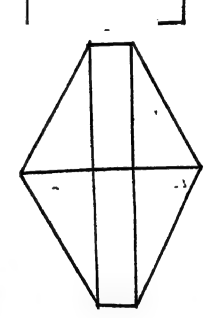
## अब कर्ध्वलोक को लीजिये-

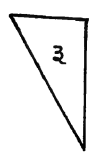
कथ्वंलोक नीचे एक राजू, कपर बढते-बढते साढे दस राजू की कचाई पर पाच राजू और चौदह राजू की कचाई पर एक राजू चौडा है। उसमे से मध्य के एक राजू के क्षेत्र को छोडकर कपर से नीचे तक दो समानान्तर रेखायें खीची जाये तो उसमे चार समान त्रिकोण वन जाते हैं। तब उसका आकार इस प्रकार होगा—

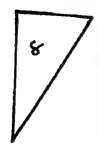




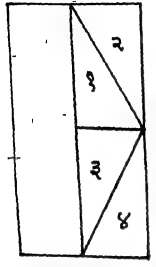
तया चार त्रिकोणोका आकार इस प्रकार होगा—





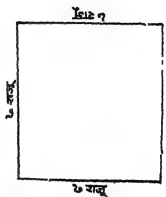


अब इन चारो त्रिकोणो में से एक राजू चौडे और सात राजू ऊचे ऊर्ध्वं लोक के खड से १ नवर वाले त्रिकोण को उलट कर र नवर वाले त्रिकोण से मिला दिया जाये और ३ नवर वाले त्रिकोण को उलट कर ४ नवर वाले त्रिकोण से मिला दिया जाये तथा बीच के एक राजू चौडे और धात राजू ऊचे भाग को जोड दें तब ऊर्ध्वं लोक की ऊचाई तो सात राजू होगी लेकिन चौडाई तीन राजू हो जायेगी। तब उसका आकार इस प्रकार होगा—



अब इसको अघोलोक के चार राजू चौटे और सात राजू ऊचे खड़ के साथ सयुक्त कर दिया जाये तो चारो दिशाओं में ऊचाई, मोटाई सात राज् होगी। तब उसका आकार इस प्रकार होगा---

इस प्रकार लोक सात घन रूप सिद्ध होता है। इस धनाकार लोक में अचाई, जौहाई और मोटाई तीनों सात-सात राजू हैं, अत इन तीनों सख्याओं का परस्पर गुणा करने पर लोक का घनक्षेत्र ७×७×७ == ३४३ राजू प्रमाण होता है। क्योंकि गणित-शास्त्र के अनुसार समान दो सख्याओं का आपस में गुणा करने पर जो राशि उत्पन्न होती है, वह उस सख्या का



वर्ष कहलाती है, जैसे ७ का वर्ष करने पर ४९ आते हैं तथा समान तीन सख्याओं का परस्पर में गुणा करने पर थन होता है, जैसे ७×७×७=३४३।

लोक तो यद्यपि वृत्त (गोल) है और यह वन समचतुरस्र रूप होता है। अत वृत्त करने के लिये उसे १९ से गुणा करके २२ से भाव देना चाहिये, तब यह कुछ कम सात राजू लवा, चौडा और मोटा होता है, किन्तु व्यवहार में सात राजू का समचतुरस्र बनाकार लोक जानना चाहिये।

# १४. असत्कल्पना द्वारा योगस्थान का स्पष्टीकरण दर्शक प्रारूप (गमा ६ से ९ तक)

हैं। प्रत्येक जीव के आत्मप्रदेश वसक्यात (लोकाकाश प्रदेश प्रमाण) है। जीव यद्यपि कर्मजन्य अपने देह-प्रमाण दिखता है, लेकिन अपने सहरण-विसर्पण (सकोच-विस्तार) गुण की अपेक्षा देहप्रमाण होते हुए भी लोकाकाश के बराबर हो सकता है। जैसे कि दीपक को एक घड़े में रखें तो उसका प्रकाश घड़े प्रमाण ही रहता है और कमरे अथवा उससे बढ़े मैदान में रखें तो उसमें उसका प्रकाश व्याप्त हो जाता है। इसी प्रकार जीव के भी असक्यात प्रदेशों को लोकाकाश में व्याप्त होने को समझ तेना चाहिये। परन्तु प्रस्तुत में असत्कल्पना से १२०००

२ शाया ६ में बताया गया है कि प्रत्येक आत्मप्रदेश पर जधन्य से असख्यात लोकाकाश प्रदेश प्रमाण वीर्याविभाग होते हैं और उत्कृष्ट से भी। असत्कल्पना से जधन्य एक करोड एक और उत्कृष्ट से अनेकी करोड मान लें।

२... गाथा- ७ मे कहा है कि जवन्य वीर्योविषाग वाले आत्मप्रदेश वनीकृत लोक के असल्यात भागवर्ती असल्यात प्रतरगत. प्रदेशरांशि प्रमाण होते हैं। परन्तु यहा असल्कल्पना से उन जवन्य वीर्योविषान वाले आत्मप्रदेशों का थनीकृत नोक के असल्येय भागवर्ती असल्येय प्रतरगत प्रदेशरांशि का प्रमाण ७०० मान लिया जाये।

४ गाथा ८ मे कहा है कि श्रेणी के असस्यावर्षे भाग प्रमाण वर्गणाओं का एक स्पर्धक होता है। परन्तु यहा असत्कल्पना से चार वर्गणाओं का एक स्पर्धक मानना चाहिये। ५ गाया ९ मे कहा है कि श्रेणी के असख्यातवें माग प्रमाण स्पर्धको का एक योगस्थान होता है। जो सबसे जघन्य है। परन्तु असत्कल्पना से प्रथम योगस्थान छह स्पर्धको का समझ लेना चाहिये। अधिक-अधिक वीर्य वाले योगस्थानो मे स्पर्धक अगुल के असख्यातवे भाग प्रमाण वढते-बढते हुए जानना चाहिये। क्योकि अधिक-अधिक वीर्य वाले आत्मप्रदेश हीन होते जाते हैं, किन्तु उनमे वर्गणायें और स्पर्धक अधिक-अधिक होते हैं। यहा असत्कल्पना से बताये जा रहे योग स्थानो मे एक-एक स्पर्धक की वृद्धि अगुल के असख्यातवें भाग प्रमाण समझना चाहिये।

६ गाया ९ में स्पष्ट किया गया है कि प्रथम योगस्थान के अन्तिम स्पर्धक की अतिम वर्गणा में जितने वीर्याविभाग है, उससे द्वितीय योगस्थान के प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा में असंख्यात गुणे वीर्याविभाग हैं। परन्तु यहाँ असंत्कल्पना से लगभग तिगुने समझना चाहिये।

असत्कल्पना से किये गये उक्त स्पष्टीकरणो से युक्त योगस्थानो का प्रारूप-विवरण इस प्रकार समझना चाहिये-

#### प्रथम योगस्थान

#### प्रथम स्पर्धक

१ करोड १	वीर्या	विभाग	वाले	600	आत्म	प्रदेशो	की	प्रथम वर्गणा
१ करोड २						"		द्वितीय वर्गणा
१ करोड ३	-			६३०		n		तृतीय वर्गणा
१ करोड ४	"	,,	"	६००	"	**	22	चतुर्थ वर्गणा
				7400				

इस प्रकार प्रथम स्पर्धक मे २६०० आत्मप्रदेश एव चार वर्गणार्थे।

#### द्वितीय स्पर्धक

२व	रोट	<b>1</b>	वीर्यारि	वभाग	वाले	५८५	आत्म	प्रदेशो	की	त्रथम वर्गणा
2	11	२	22	99	11	५७५	11	n	11	द्वितीय वर्गणा
२	11	₹	,,	23	22	५६५	n	**	**	तृतीय वर्गणा
२	23	٧	1)	n	n	५५५	. 22	17	11	चतुर्थं वर्गणा
						२२८०				

इस प्रकार द्वितीय स्पर्धक मे २२८० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणायें।

#### तृतीय

ą i	करोर	<b>5</b>	वीर्याी	वेभाग	वाले	५२०	आर	पत्रदेशो	की		प्रथम वर्गणा
₹	27	२	17	23	22	५१०	**	37	22		द्वितीय वर्गणा
		-		22		५००	37	11	22	4	तृतीय वर्गणा
₹	27	¥	27	11	"	४९०	23	**	23		चतुर्यं वर्गणा

इस प्रकार तृतीय स्पर्धक मे २०२० बात्मप्रदेशो की चार वर्गणाये।

चतुर्थं

¥₹	४ करोड १ वीर्याविभाग वाले						¥60	बात्म	प्रदेशो	की	प्रथम वर्गणा			
Y	· 11	3	22	11	11		४७०	,,	"	"	द्वितीय	"		
				"			४६०	,,	"	"	तृतीय	n		
X	22	¥	,,	19	"		४५०	##	"	11	चतुर्थं	**		
							१८६०							

इस प्रकार बतुर्यं स्पर्धंक मे १८६० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणाये।

इस प्रकार पाचवें स्पर्धक मे १७०० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणार्थे ।

छठा स्पर्धक

६ करोड १ नीर्याविभाग वाले						You	४०० बात्मप्रदेशो की				
				n		३९०	11	"	11	द्वितीय	"
				11		₹८0	22	"	1)	तृतीय	,,
-	32	¥	**	23	n	\$60	27	**	**	चतुर्थ	,,
						१५४०					

इस प्रकार छठे स्पर्धक मे १५४० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणायें।

### द्वितीय योगस्थान

प्रथम स्पर्धक

१८३	नरीर	<b>5</b>	वीर्या	वेमाग	वाले	५८५	गात्य	प्रदेशी	<del>all</del>	-	•
38	22	7	11							प्रथम व	गणा
						५७५	22	32	22	द्वितीय	
			22		22	५६५					
१८	22	X	72		27				n	तृतीय	
			**	"	27	५५५	22	73	"	चतुर्ये	
										.9.	"
						22/-					

इस प्रकार प्रथम स्पर्धक मे २२८० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणायें।

५ गाया ९ मे कहा है कि श्रेणी के वसख्यातवें माग प्रमाण स्पर्धको का एक योगस्थान होता है। जो सबसे जघन्य है। परन्तु असत्कल्पना से प्रथम योगस्थान छह स्पर्धको का समझ लेना चाहिये। अधिक-अधिक वीयं वाले योगस्थानो मे स्पर्धक अगुल के असख्यातवें भाग प्रमाण वढते-वढते हुए जानना चाहिये। क्योकि अधिक-अधिक वीयं वाले आत्मप्रदेश हीन होते जाते है, किन्तु उनमे वर्गणायें और स्पर्धक अधिक-अधिक होते हैं। यहा असत्कल्पना से बताये जा रहे योग स्थानो मे एक-एक स्पर्धक की वृद्धि अगुल के असख्यातवें भाग प्रमाण समझना चाहिये।

६ गाथा ९ मे स्पष्ट किया गया है कि प्रथम योगस्थान के अन्तिम स्पर्धक की अतिम वर्गणा मे जितने वीर्याविभाग हैं, उससे द्वितीय योगस्थान के प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा मे असख्यात गुणे वीर्याविभाग है। परन्तु यहाँ असल्कल्पना से लगभग तिगुने समझना चाहिये।

असत्कल्पना से किये गये उक्त स्पब्टीकरणो से युक्त योगस्थानो का प्रारूप-विवरण इस प्रकार समझना चाहिये---

#### प्रथम योगस्थान

#### प्रथम स्पर्धक

१ करोड १ वीर्याविभाग वाले				900	भात्मप्रदेशो की		की	प्रथम दर्गणा
१ करोड २	12	,	1)	ĘGo	,,	11	2)	द्वितीय वर्गणा
१ करोड ३	"	33	"	६३०	**	31	,,	तृतीय वर्गणा
१ करोड ४	n	"	,,	Éoo	22	"	21	चतुर्थं वर्गणा
				7500				

इस प्रकार प्रथम स्पर्धक मे २६०० आत्मप्रदेश एव चार वर्गणार्ये।

#### दिलीय

२३	तरीव	r t :	वीर्या	वभाग	वाले	464	बात्म	प्रदेशो	की	प्रथम वर्गणा
				,,		५७५	22	11	"	दितीय वर्गणा
				11		५६५	22	"	"	तृतीय वर्गणा
₹	22	¥	,,	22	"	५५५	**	17	**	चतुर्यं वर्गणा
						२२८०				

#### इस प्रकार द्वितीय स्पर्धक मे २२८० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणायें।

### तुतीय

<b>=</b> =	त्रोद	F 2 1	बीर्या	वभाग	वाले	५२०	बार	मप्रदेशो	की	प्रथम वर्गणा
7	**	२	,,	"	23	५१०	,,,	,,,	33	द्वितीय वर्गणा
3	23	ş	23	11	n	५००	**	"	93	तुतीय वर्गणा
3	22	¥	"	n	21	¥¢o	11	12	77	चतुर्यं वर्गणा

## इस प्रकार तृतीय स्पर्धक मे २०२० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणाये।

सत	T.
72	٠.

8 8	नरोर	1	वीर्या	वभाग	वाले		860	आत्म	प्रदेशो	की	प्रथम व	र्गणा
¥	22	7	21	,,	,,		<b>Y</b> 90	<b>)</b> 1	3)	33	द्वितीय	27
¥	22	₹	n	n	17		860	21	"	n	तृतीय	11
X	22	¥	11	11	11	,	5.41	"		n	चतुर्थं	11
							१८६०					

इस प्रकार चतुर्य स्पर्धक मे १८६० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणाये।

#### पाचवा

40	तरीर	1 8	वीर्या	वभाग	वाले	880	आत्म	प्रदेशो	की	प्रथम व	गंणा
4	23	3	"	"	n	830	11	,,	11	द्वितीय	11
4	**	4	"	n	27	४२०	"	"	"	तृतीय	37
ч	27	٧	,,	"	"	٧ţ٥	"	"	11	चतुर्थ	
						3000		,			

इस प्रकार पाचवें स्पर्धक मे १७०० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणायें ।

#### छठा स्पर्धक

६५	न्रोव	<b>!</b> }	नीयाँ	वभाग	वाले	You	आरम	प्रदेशो	की	प्रथम वर	गेणा
			33	"	>>	390	23	22	"	द्वितीय	
			23	n	12	360	11	"	"		
ę	33	¥	11	31	23	<i>900</i>	2)	**	"	चतुर्यं	"
						१५४०					

इस प्रकार छठे स्पर्धक मे १५४० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणामें।

## द्वितीय योगस्यान

### प्रथम स्पर्धक

१८३	ग्रीर	1	वीर्या	वभाग	वाले	424	स्राक्त	ru-Eur			
35	22	5							का	प्रथम वर	गेणा
				12	13	५७५	"	"	2)	द्वितीय	
१८				13	27	५६५		32	,,		
१८	27	¥	22	"	11	<b>५५</b> ५			••	•	.,
							2)	33	3)	चतुर्थ	21
						22/4					

इस प्रकार प्रथम स्पर्धक मे २२८० जात्मप्रदेशो की चार वर्गणार्थे।

२३२		4
हितीय स्पर्धक	•	
१९ करोड १ वीर्याविभाग वाले	५२० ं बात्मप्रदेशो की	प्रथम वर्गणा
?? ., ? ., ., ., .,	५१० ,, ,, ,,	द्वितीय "
१९ म ३ म म	400 ,, ,, ,,	तृतीय "
88 " ¥ " " "	890 " " "	चतुर्थ "
	7070	
इस प्रकार द्वितीय स्पर्धक मे २०२० आत्मप्रदेश सुतीय स्पर्धक		
२० करोड १ बीर्याविमाग वाले	४८० आत्मप्रदेशो की	प्रथम वर्गणा
₹° " ₹ " " "	860 ,, ,, ,,	द्वितीय "
₹0 ,, ₹ ,, ,, ,,	¥€0 ,, ,, ,,	तृतीय ,,
۳ , ۱۱ ۲ ۱۱ ه۶	४५० ,, ,, ,,	चतुर्थं "
ţ	१८६०	
इस प्रकार तृतीय स्पर्धक मे १८६० आत्मप्रदेश चतुर्थ स्पर्धक	ो की चार वर्गणाये।	
२१ करोड १ बीर्याविभाग वाले	४४० मात्मप्रदेशो की	प्रथम वर्गणा
२१ "२ " " "	×30 " " - " - "	- द्वितीय ,
रिरंग है गंग गंग	४२० " " "	तृतीय "
२१ ,, ४ ,, ,, ,,	¥ ? 0	चतुर्ष "
इस प्रकार चतुर्थं स्पर्धंक मे १७०० आत्मप्रदेश पचम स्पर्धक	१७०० ो की चार वर्गणायें ।	
२२ करोड १ बीर्याविभाग वाले	४०० बात्मप्रदेशो की	प्रथम वर्गणा
२२ ,, २ ,, ,, ,,		द्वितीय "
२२ ,, ३ ,, ,, ,,	360 " " "	तृतीय "
२२ <sub>11</sub> ४ , , , , ,	\$60 ,, ,, ,,	चतुर्य "
	8480	
इस प्रकार पचम स्पर्धक मे १५४० आत्मप्रदेश	गो की चार वर्गणार्ये ।	
छठा स्पर्धक	11	- "
२३ करोड १ वीर्याविभाग वाले	३६० आत्मप्रदेशी की	प्रथम वगणा
२३ "२ " "	३५० ,, ,, ,,	द्वितीय "

**635**9 इस प्रकार छठे स्पर्धक मे १३८० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणाये।

- 11 11

२३ "३ २३ ु,, ४

२४ व	ग्रोह	<b>१</b>	वीर्यावि	वभाग	<b>षा</b> ले	३२०	भात्मः	प्रदेशो	की	प्रथम व	गणा
58	12	२	22	23	11	३१०	11	11	"	द्वितीय	);
58	2)	3	13	,,	"	३००	22	n	11	तृतीय	27
२४	11	ጸ	22	"	17	२९०	"	"	n	चतुर्थ	n
						१२२०					

इस प्रकार सातवें स्पर्धक मे १२२० थात्मप्रदेशों की चार वर्गणायें।

### तीसरा योगस्थान

#### त्रयम स्पर्धक

७२	नरोर	7	वीर्या	वभाग	षाले	५२०	वात्मः	प्रदेशो	की	प्रथम	वर्गणा
45	23	7	17	>>	33	५१०	21	23	,,	द्वितीय	t ,,
70	22	Ę	11	27	28	५००	12	"	11	त्तीय	f "
७२	22	¥	33	13	19	890	n	"	11	चतुर्थ	,,
										-	
						२०२०					

इस प्रकार प्रथम स्पर्धक मे २०२० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणामें ।

#### दितीय स्पर्धक

# F &	रीड	8 1	वीर्यारि	ग्भाग	वाले	Y60	वात्मः	दिसी	फी	प्रथम व	alar.
Fe	"	7	**	23	29	ه والأ				द्वितीय	
\$0				31	17	2.00	11		115	तृतीय	
₽₽	ñ	¥	n	12	12	४५०	**	**	,,	चतुर्थ	
						1640					

इस प्रकार द्वितीय स्पर्धक मे १८६० आस्मप्रदेशो की चार वर्गणार्ये।

#### तृतीय

				4माग	वाले	XX.	वारम	प्रदेशो	की	प्रथम ह	a di m
9 <b>K</b>	27	4	23	23	23	οξ¥	,,		,,	दिती <b>य</b>	
38	19	ą	37	29	11	740	,,				
38	Ħ	¥	1)	22	,,	880		11	"	तृतीय	17
					••		2)	13	11	चतुर्थं	11

इस प्रकार तृतीय स्पर्धक मे १७०० आत्मप्रदेखो की चार वर्गणाये।

चतुर्थं स्पर्धेक		
७५ करोड १ वीर्याविभाग वाले	४०० बात्मप्रदेशो की	प्रथम वर्गणा
٠٠ ١٠ ١٠ ١٠ ١٠	३९० ,, ,, ,,	द्वितीय "
હ્યું ,, રૂ ,, ,, ,,	₹60 <sub>11</sub>	तृतीय "
١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١	₹ <b>७</b> ० " " "	चतुर्थं "
	१५४०	
इस प्रकार चतुर्थ स्पर्धक मे १५४० आत्मप्रदेशो	* *	
पचम स्पर्धक		
७६ करोड १ वीर्याविभाग वाले	३६० आत्मप्रदेशो की	प्रथम वर्गणा
٥٤ <sub></sub> ۶	३५० ,, ,, ,,	द्वितीय "
<b>७€</b> ,, ₹ ,, ,, ,,	₹80 n n n	त्तृतीय "
<b>6</b>	३३० ॥ ॥ ॥	चतुर्य "
	१३८०	
इस प्रकार पचम स्पर्धक मे १३८० आत्मप्रदेशो	की चार वर्गणायें।	
छठा स्पर्धक		प्रथम वर्गणा
७७ करोड १ वीर्याविमाग वाले	३२० आत्मप्रदेशो की	
66 " 5 " " " "	दे <b>१</b> ० ॥ ॥ ॥	द्वितीय "
· · · · · · · · · · · ·	, 300 nn n	तृतीय, "
66 " X " " "	790 11 11 11	चतुर्थं "
	१२२ <b>०</b> ~	
इस प्रकार छठे स्पर्धेक मे १२२० जात्मप्रदेशो	की चार वर्गणायें ।	
सासवा स्पर्धक		
७८ करोड १ वीर्याविभाग वाले	२८९ भात्मप्रदेशो की	प्रथम वर्गणा
٠٠ ١ ١ ١ ١ ١ ١	766 n n n	हितीय "
00 "	766 " " "	तृतीय "
96 n 8 n n	२८६ " " "	चतुर्य "
	? <b>११</b> ५०	, -
इस प्रकार सातवें स्पर्धक मे ११५० आत्मप्रदेग		
	at the tile to the tile	
आठवा ७९ करोड १ वीर्याविमाग वाले	२८४ बात्मप्रदेशो की	त्रयम वर्गणा
	763 n n n	द्वितीय् "
	२८२ ,, ,, ,,	त्तुतीय ं "
99 " 4 " " " " " " " " " " " " " " " " "	२८१ <sub>म</sub>	चतुर्थं "
- • 11 - 11 11		
	११३०	

इस प्रकार आठवें स्पर्धक मे ११३० आत्मप्रदेशों की चार वर्गणायें।

# चौथा योगस्थान

२४१ :	हरोड	٤	वीर्या	वभाग	वाले	*20	आरम	प्रदेशो	की	प्रथम	वर्गणा
588	22	2	11	23	"	800	,,	"	"	द्वितीय	11
588	11	97	21	"	17	४६०	"	"	**	तृतीय	
588	n	¥	n	"	33	४५०	n	"	22	चतुर्थं	17
						१८६०	•	•			

इस प्रकार प्रयम स्पर्धक मे १८६० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणाये।

## द्वितीय स्पर्धक

२४२ व	रोड	8	वीर्या	वभाग	वासे	YY•	आत्म	प्रदेशो	की	प्रथम वर्ग	णा
२४२	n	2	29	**	29	~ <b>%</b> ₹0	Ħ	27	"	द्वितीय	"
585	23	3	99	"	.,	४२०	39	13	11	तृतीय	u
२४२	22	X	**	33	17	४१०	17	13	n	चतुर्ध	11
						2000					

इस प्रकार दितीय स्पर्धक मे १७०० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणायें।

## तृतीय

२४३ व						800	आत	गप्रदेशो	की	प्रथम ह	र्गणा
288 588	32	3	n	11	n	<b>३९</b> ०	**	- 11	#1	द्वितीय	
5,83 5,83					n	३८०	11	**	21	तृतीय	n
***	1)	•	n	23	h	900	23	**	39	चतुर्य	**
						१५४०					

इस प्रकार तृतीय स्पर्धक मे १५४० जात्मप्रदेशो की चार वर्गणायें।

## चतुर्थं स्पर्धक

<b>588</b> \$						३६०	- आत्म	प्रदेशो	की		******	
588	**	3	n	11	n	340					प्रथम व द्वितीय	
			25		,,	3¥0		29		7		
588	11	X	27	22	21	\$ \$ o	11		23		तृतीय चतुर्थं	)) ))
						2360					9	,,

इस प्रकार चतुर्थं स्पर्धक मे १३८० आस्पप्रदेशो की चार वर्गणार्थे।

444											
पचम स्पर्ध	<b>e</b>										
	२४५ करो	ਵ १	वीय	विभाग	वाले	३२०	आत्मप्र	देशो	की	प्रथम वर्ग	णा *
	२४५ ,	, २	13	"	n	३१०	,,	"	"	द्वितीय	U
	२४५ ,	, ३		,,	n	३००	,,	"	,,	तृतीय	,,
	२४५ ,	, ¥	,,	11	n	२९०	**	**	11	चतुर्थं	"
						<b>१</b> २२०					
É	स प्रकार पर	ाम स	पर्धक	मे १२२	० आत्मप्रदेश	ो की चार वर्ग	गाये ।				
छठा स्पर्ध	T.										
	२४६ कर	ोंड १	वी	र्गविभाग	वाले	२८९	अत्मिः	देशो	की	-प्रथम वर्ग	ण्
	२४६ ,	, 3	,,,	"	"	२८८	11	11	72	द्वितीय	17
	२४६ ,	, ३	,,	"	"	२८७	11	,,	"	तृतीय	,,
	२४६ ।	, 1	,,,	"	23	२८६	n	n	"	चतुर्य	,,
						११५०					
	त्य प्रकार छ	रे व्य	र्शकः	9966	आस्मप्रदेशो	की चार वर्गण	त्ये ।				
सातवा स्प		• (1	94 Ji 1		जारगमस्या	10 414 414	14 (				
	२४७ कर	तेब ।	वी	र्याविभाग	ा बाले	- 728	आत्म	प्रदेशो	की	प्रथम वर्ग	णा
			ζ"		"	२८३	,,	22	11	द्वितीय	,,
			Ŗ,,		"	767	,,	11	,,		,,
			g 11		n	२८१	11	,,	27	चतुर्थ	**
						११३०					
•	इस प्रकार स	गतवें	स्पर्ध	क मे ११	३० मास्प्रप्र	शो की चार वर	ौणार्वे ।				
आठवा स	-				•						
	२४८ क	रोड	१ र्व	र्याविभा	ग वाले	759	भात्म	प्रदेशो	की	प्रथम वर्ग	गा
	२४८		₹,		,,	२६८	11	22	23		13
	288	**		, ,,	99	२१७	22	22	22		12
	२४८	"	Υ,	, ,	n	् २६६	**	2 2	11	चतुर्य	n
						2000	•				•
	इस प्रकार	भाठव	स्पर्ध	क में १	७० बात्मज	देशों की चार व	गेषार्ये ।				
नौवा स्प											
		रोड	१ ट	ीर्याविभ	ग वाले	738	भात्म	प्रदेशो	की	प्रथम वर्ग	पा
	286	"	२	11 11	**	२३८	,,	22	22		<b>3</b> 3
	२४९	#1	Ę	n "	11	२३७	22	13	2)	तृतीय	27

इस प्रकार नौर्वे स्पर्धक मे ९५० आत्मप्रदेशो की चार वर्गणायें।

असत्कल्पना द्वारा योगस्थाने प्रथम योगस्थान मे	॥ ना समान्यः प्रात्मप्रदेश	वर्गणा	द्वितीय योगस्थान मे	आत्मप्रदेश	<b>चर्गणा</b>
स्पर्धक		***	स्पर्धक		
प्रथम द्वितीय	२६०० २२८०	¥	प्रथम द्वितीय	२२८० २०२०	*
तृतीय चतुर्थं	२०२० <b>१</b> ८६०	Y	तृतीय चतुर्ष	१८६० १७००	Å Å
पचम <b>प</b> च्छ	१७०० १५४०	¥	पचम पष्ठ	१५४० १३८० १२२०	X X
<b>E</b>	<b>2</b> 2000	<del>28</del> -	सप्तम <u> </u>	27000	२८
तृतीय योगस्थान मे स्पर्धक	आत्मप्रदेश	वर्गणा	चतुर्थ योगस्यान मे	आत्मप्रदेश	वर्गणा
प्रथम	२०२०	Υ .	प्रथम	१८६०	Y
• - द्वितीय	. १८६०	¥	द्वितीय	\$000	Y
द्वतीय	2000	¥	वृतीय	१५४०	¥
चतुर्वं	१५४०	¥	यतुर्व	१३८०	¥
पचम	१३८०	¥	पचम	१२२०	X
षष्ठ	<b>१</b> २२०	Y	पष्ठ	११५०	X
सप्तम	* 840	Y	सप्तम	११३०	٧
अष्टम	११३०	Υ.	सब्दम	9000	8
4			ः "नवम	940	•
-6	१२०००	३२	•	<b>१२०००</b>	3 €

# १५ योग सम्बन्धी प्ररूपणाओं का विवेचन (गांग ५-१६ तक)

मलेश्य जीव का वीर्य-योग कर्मबंध का काँरण है। ग्रथकार ने इसकी प्ररूपणा निम्नलिखित दस अधिकारी द्वारा की है---

१ जिन्नागप्ररूपणा, २ वर्गेणाप्ररूपणा, ३ स्पर्धेकप्ररूपणा, ४ अन्तरप्ररूपणा, ५ स्थानप्ररूपणा, ६ अनन्तरोपनिधाप्ररूपणा, ७ परम्परोपनिधाप्ररूपणा, ८ वृद्धिप्ररूपणा, ९ समयप्ररूपणा, १० जीवाल्पबहुत्व-प्ररूपणा।

उन दस प्ररूपणाओं का स्पष्टीकरण इस प्रकार है-

#### १ अविभागप्ररूपणा--

पुद्गल द्रव्य के सबसे छोटे अविभाज्य अश को जैसे परमाणू कहते हैं, उसी तरह जिसका दूसरा भाग न हो सके ऐमा योगमिक्त का अविभाज्य अश योगाविभाग, अथवा बीयीविभाग कहलाता है। शक्ति के इस अवि-भाज्य अग को अविभागप्रतिज्छेद भी कहते है। पुद्गलस्कत्धों के जैसे टुकडे हो सकते हैं, वैसे उनके अन्दर रहने वाली गुणात्मक शिक्त के यद्यि पृथक्पृथक् टुकडे तो नहीं किये जा सकते हैं। फिर भी हम अपने सामने आने वाली वस्तुओं में गुणों की हीनाधिकता
को सहज में ही जान लेते हैं और इस हीनाधिकता के असख्य प्रकार हो सकते हैं। जैसे कि हमारे सामने भैस,
गाय और बकरी का दूध रखा जाये तो हम उसकी परीक्षा करके तुरन्त कह देते हैं कि इस दूध में चिकनाई
अधिक है और इसमें कम। यह तरतमता इस बात को बताती है कि शक्ति के भी अश होते हैं और यह अशविभाजन ज्ञान के द्वारा ही किया जाता है।

योग भी सलेक्य जीव की शक्ति है। अत ज्ञान के द्वारा उसका अविभागरूप छेदन करने पर जघन्य और उत्कृष्ट से अविभाज्य अश असस्य लोकप्रदेशप्रमाण होते है।

सबसे जमन्य वीर्य वाले सूक्ष्म लब्ब्यपर्याप्तक निगोदिया जीव के भी प्रत्येक आत्मप्रदेश पर भवं के प्रथम समय मे कम-से-कम असब्यलोकप्रदेशप्रमाण वीर्याविभाग होते है और सर्वोत्कृष्ट योगधारक सजी पचेन्द्रिय जीवो के प्रत्येक आत्मप्रदेश पर भी अधिक-से-अधिक (उत्कृष्टत) असब्यलोकप्रदेश प्रमाण वीर्या-विभाग होते हैं। लेकिन इस जमन्य और उत्कृष्ट मे अन्तर यह है कि जमन्यपदीय असब्य लोकप्रदेश से उत्कृष्ट-पदीय असब्य लोकप्रदेश असब्यात गुणे हैं।

#### २. वर्गणाप्रकपणा---

घनीकृत लोक के असक्येय भागवर्ती असक्य प्रतर प्रमाण आत्पप्रदेश के समुदाय की प्रथम वर्गणा होती है। यह सबसे जघन्य वर्गणा है। इस जघन्य वर्गणा से आगे अनुक्रम से एक, दो, तीन आदि वीर्याविभाग की वृद्धि से बनने वाली जितनी भी वर्गणायें होती है, उनमे क्रमश अधिकाधिक असक्यलोकप्रदेश प्रमाण वीर्याविभाग होते है। अर्थात् अनुक्रम से वर्गणाओं मे वीर्याविभागों की वृद्धि होती जाती है और प्रत्येक वर्गणा मे जीवप्रदेश घनलोक के असक्यातभागवर्ती असक्य प्रतरप्रदेश-प्रमाण होते हैं।

इसको एक उदाहरण द्वारा इस प्रकार समझा जा सकता है—जैसे रुई, अकडी, मिट्टी, पत्यर, लोहा, चादी और सोना अमुक परिमाण में लेने पर भी रुई से लकडी का, लकडी से मिट्टी का, मिट्टी से पत्थर का, पत्यर से लोहे का, लोहे से चादी का और चादी से सोने का आकार छोटा होते जाने पर भी ये वस्तुएँ उत्तरोत्तर ठोस और वजनी होती है। इसी तरह उत्तरोत्तर वर्गणाओं में बीर्याविभागों की अधिकता के बारे में समझना चाहिये।

### ३ स्पर्धकप्रकपणा---

उत्तरोत्तर एक के बाद दूसरी, इस प्रकार एक, दो, तीन आदि वीर्याविभागो की समान वृद्धि के कम सै प्राप्त होने वाली श्रेणी के असख्यातवें भाग प्रमाण वर्गणाओं का समूह स्पर्धक कहनाता है।

#### ४ अन्तरप्ररूपणा---

वर्गणार्गे तो एक, दो, तीन आदि वीर्याविभागों की वृद्धि से एक स्पष्टक में एक के बाद दूसरी, इस कम से जुड़ी हुई होती हैं। लेकिन स्पर्धक एक के बाद दूसरा, इस प्रकार के कम से जुड़ा हुआ नहीं होता है। किन्तु पूर्व स्पर्धक की उत्कृष्ट वर्गणा से उत्तर स्पर्धक की प्रथम वर्गणा के बीच अन्तर होता है और यह अन्तर असख्य लोक-प्रदेश प्रमाण अविभागों का होता है।

#### ५ स्थानप्ररूपणा--

-श्रेणी के असख्यातर्वे भाग प्रमाण स्पर्धको का एक योगस्थान होता है और ऐसे सभी योगस्थान भी श्रेणी के असख्यातर्वे भागगत प्रदेशप्रमाण हैं।

· योगस्थान के तीन भेद हैं- उपपादयोगस्थान, एकान्तानुवृद्धियोगस्थान, परिणामयोगस्थान । भनघारण र्करने के पहले समय मे रहने वाले जीव को उपपादयोगस्थान होता हैं। अर्थात् तत्तत् भव मे जन्म लेने वाले जीव के प्रथम समय मे जो योग होता है, वह उपपादयोगस्थान है। भवधारण करने के दूसरे समय से लेकर एक समय कम शरीरपर्याप्ति के अतर्मृहर्ते तक एकान्तानुवृद्धियोगस्थान होता है और अपने समयो मे समय-समय असख्यातगुणी अविभागप्रतिच्छेदो की वृद्धि होने से वह एकान्तानुवृद्धियोगस्थान कहलाता है और शरीरपर्याप्ति के पूर्ण होने के समय से लेकर आयु के अत तक होने वाले योग को परिणामयोगस्थान कहते हैं। ये परिणाम-योगस्थान अपनी-अपनी शरीरपर्याप्ति के पूर्ण होने के समय से आयु के अत समय तक सम्पूर्ण समयो मे उत्कृष्ट भी होते हैं और जबन्य भी सभव हैं और जिसकी शरीरपर्याप्ति पूर्ण नही होती, ऐसे लब्ध्यपर्याप्तक जीव के अपनी बायु के बत के त्रिभाग के प्रथम समय से लेकर बत समय तक स्थिति के सब भेदों में उत्कृष्ट और जयन्य दोनो प्रकार के परिणासयोगस्यान जानना चाहिये।

## ६ अनन्तरोपनिघाप्ररूपणा---

पूर्व-पूर्व योगस्थान से -उत्तर-उत्तर के योगस्थान मे अगुल के असख्यातवें भाग गत प्रदेशराशि प्रमाण स्पर्धेक अधिक हैं।

#### ७ परम्परोपि

प्रथम योगस्थान से श्रेणी के असंख्यात वे माग आगे जाकर उत्तर योगस्थान मे स्पर्धक दुगुने हो जाते है। अर्थात् प्रथम योगस्थान मे जितने स्पर्धक होते हैं, उनकी अपेक्षा श्रेणी के असख्यातवें भाग मे जितने प्रदेश होते हैं, उतने प्रदेशराधि प्रमाण योगस्थानो का अतिक्रमण करके अनन्तरवर्ती योगस्थान में दुगुने स्पर्धक होते है। इसी-प्रकार इसी कम से अतिम योगस्थान पर्यन्त यह वृद्धि कहना चाहिये। द्विगुण-द्विगुण वृद्धिस्थानो मे ये स्पर्धक पत्थ के असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं।

दिगुणवृद्धि के योगस्यानो की तरह दिगुणहानि के योगस्थान भी समझना चाहिये । आरोहण करने से जो वृद्धिस्थान प्राप्त होते हैं, वे ही नीचे उतरने की अपेक्षा हानिस्थान कहलाते हैं। इस प्रकार वृद्धि और हानि के स्थान समान होते हैं। जिसका आशय यह है कि उत्कृष्ट योगस्थान से नीचे उतरने पर असख्यातर्वे भाग प्रदेशप्रमाण योगस्थानो के उल्लंबर्न करने ।पर अधस्तनवर्ती योगस्यान मे पूर्व के अतिम योगस्थान के स्पर्धको की अपेक्षा आधे स्पर्धक प्राप्त होते हैं। उसके बाद फिर उतने ही योगस्थानो का अतिक्रमण करने पर अघोवर्ती योगस्यान मे आधे स्पर्धक प्राप्त होते हैं। इसी कम से अधन्य योगस्यान पर्यन्त कहना चाहिये। द्विगुण हानिस्थान में भी स्पष्टंक पत्य के असक्यातर्वे भागगत समयप्रमाण है।

## ८. वृद्धिप्ररूपणा---

ेजीव के योगस्थान की जो वृद्धि, हानि होती है, वह चार प्रकार की है---

- १ असञ्यभागाधिक वृद्धि, २ सञ्यभागाधिक वृद्धि, ३ सञ्यगुणाधिक वृद्धि, ४ असञ्यगुणाधिक वृद्धि ।
- १ असच्येयभागहानि, २ सच्येयमागहानि, ३ सच्येयगुणहानि ४ असच्येयगुणहानि ।
- असख्येय गुणवृद्धि और असख्येय गुणहानि इन दोनो का उत्कृष्ट काल अन्तर्मृहूर्त है और मेष तीन वृद्धियो और हानियों का उत्कृष्ट काल आविलका का असम्यातवा माग प्रमाण है।

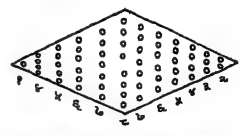
#### समपप्ररूपणा---

पर्याप्त मूक्स निगोदिया जीन के जधन्य योगस्थान पर्यन्त सर्व योगस्थान से सङ्गी पचेन्द्रिय के उत्कृष्ट योग-स्थान पर्यन्त सर्व योगस्थानो को कमवार स्थापन करें तो कितने ही (श्रेणी के असख्यातवें माग प्रमाण) योग-स्यान उत्कृष्ट मे चार ममय की स्थिति वाले हैं, उससे आगे उतने योगस्थान उत्कृष्ट से पाच समय की, उससे आगे उतने योगस्थान छह समय की, उससे आगे उतने योगस्थान सात समय की, उससे आगे उतने योगस्थान बाठ समय की स्थिति वाले हैं। उससे आगे उतने योगस्थान प्रतिलोमत्रम से सात, छह, पाच, त्रार, तीन एव दो समय की स्थिति वाले हैं। इन सभी योगस्थानो की जघन्य स्थिति एक समय की होती है। इस प्रकार जघन्य से लेकर सर्वोत्कृष्ट योगस्थान तक के सब योगस्थानो के बारह विभाग होते हैं—

क्रम्	विभाग का नाम	योगस्थान की सख्या		समयस्	यति
			च		ল
8	एक-सामयिक	श्रेणी के असख्येय भाग प्रमाण			8
7	चतु -सामयिक	19	¥		8
ş	प <del>च</del> -सामयिक	29	4	_	*
X	षट्-सामयिक	19	Ę		*
4	सप्त-सामयिक	10	6	-	3
4	अष्ट-सामयिक	11	6	_	*
6	सप्त-सामयिक	"	•	_	8
6	षट्-सामयिक	ų	Ę	-	8
9	पच-सामयिक	) i	4		*
१०	चतु -सामयिक	"	¥	-	\$
११	त्रि-सामयिक	"	ą	_	\$
88	ब्रि-सामयिक	11	२		<b>t</b>

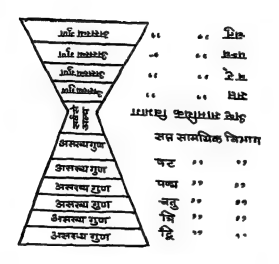
समय की अपेक्षा ये बारह विभागात्मक योगस्थान यवाकृति रूप होते है-

इन वारह विभागात्मक योगस्थानो के यवाकृति रूप होने का स्पष्टीकरण यह है कि अधन्य योग के अनन्तर जैसे-जैसे वीर्यवृद्धि होती है, वैसे-वैसे बार, पाच, छह, सात और आठ समय की और उसके पश्चात् अवरोहं के कम से सात, छह, पाच, चार, तीन और दो समय तक की स्थिति होती है। जिससे यव (जी) का मध्यभाग जैसे मोटा होता है, वैसे ही योग रूप यव का मध्यविभाग आठ समय जितनी अधिक स्थिति वाला है और यव की दोनो वाजुर्ये जैसे हीन-हीन होती

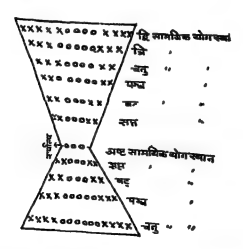


हैं, वैसे ही योग रूप यव के अष्टसमयात्मक मध्यविभाग से सप्तसामयिक आदि उमय पार्थ्वर्ती विभाग हीन-हीन स्थिति वाले हैं।

समय की अधिकता की अपेक्षा योगस्थानों का आकार यह जैसा है, लेकिन निरन्तर प्रवर्तने की अपेक्षा योगस्थानों की हीनाधिकता डमकक के आकार जैसी होती है। अर्थात् जैसे डमक्क का मध्य भाग सकडा होता है, उसी प्रकार इस योगरूप डमक्क के मध्यभाग रूप अध्यसामियक योगस्थान अल्प (श्रेणी के असख्यातवें भाग प्रमाण) है और डमक्क के पूर्वीतर दोनों भाग कमझ बौडे होते बाते हैं, उसी प्रकार योगरूप डमक्क के पूर्वोत्तर पार्श्वक्ष्य सप्तसामियक बादि वाले स्थान क्रमश असख्यातगुणे-असख्यातगुणे अधिक-अधिक है । अर्थात् अप्ट-सामियक से दोनो बाजुओं के सप्तसामियक असख्यातगुणे अधिक, सप्तसामियक से दोनो बाजुओ के पटसामियक असख्यातगुणे अधिक, षटसामियक से दोनो बाजुओ के पचसामियक असख्यातगुणे अधिक, पचसामियक से दोनो बाजुओ के चतु सामियक असख्यातगुणे अधिक हैं और चतु सामियक योगस्थान तक उभयपाश्ववर्ती सर्व-विभाग परस्पर मे तुल्य हैं। किन्तु चतु सामियक से उत्तर पार्श्ववर्ती त्रिसामियक और द्विसामियक अनुक्रम से असख्यातगुणे, असख्यातगुणे है जिसका प्रारूप इस प्रकार है—



स्पान की अपेक्षा इन योगस्यानो का आकार डमरूक जैसा बताया गया है। उसका दर्शक चित्र यह है-



इस डमरुक के आकार में ००० विन्दु रूप योगस्थान हैं तथा विन्दुओं के दोनो वाजुओं में दिये X X

# १० जीवाल्पबहुत्वप्ररूपणा—

गाया १४, १५, १६ के अनुसार योगस्थानों में विद्यमान जीवों के जघन्य, उत्कृष्ट योग के अल्पवहुँस्व के वर्णन का रूप इस प्रकार है—

अनुत्रम	जीवभेद	योगप्रकार	प्रमाण 🖰
8	लब्धि अप सूक्ष्म निगोद एकेन्द्रिय का	जघन्य योग	सव से अल्प उससे
२	" " वादर एकेन्द्रिय का	29	असख्य गुणित ,,
ş	,, ,, द्वीन्द्रिय का	- "	n n
¥	" " त्रीन्द्रिय का	n	,, ,,
4	" " चतुरिन्द्रिय का	n	,, ,,
Ę	" " असजी पचेन्द्रिय का "	, ,,	11 11
9	,, ,, सज्ञी पचेन्द्रिय का -	~	11 11
6	" " सूक्ष्म निगोद (एकेन्द्रिय) का	, उत्कृप्ट योग	,, .,
9	,, ,, बादर एकेन्द्रिय		" "
O	पर्याप्त सूक्ष्म एकेन्द्रिय का	जघन्य योग	" "
28	,, बादर ,, का	"	" "
<b>१</b> २	,, सूक्म निगोद का	- उत्कृष्ट योग	,, ,, ,,
<b>?</b> ₹	" बादर एकेन्द्रिय का	- n	,, ,,
88	लिख अप द्वीन्द्रिय का	- "	
4	॥ ॥ त्रीन्द्रिय का	/	11 11
<b>१</b> ६	िक्स का	**	
<b>१</b> ७-	" " वद्वारात्रव ना " " असझी पत्रित्वय का न , न न्हें ।	, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	* ** 11
१८	,, सजी ,, का		, ,
१९	पर्याप्त द्वीन्द्रिय का	जघन्य योग	,
₹0	,, त्रीन्द्रियं का	"	
२१	" चतुरिन्द्रिय का	, ,	
२२	,, असन्नी पचेन्द्रिय का	, "	21 11 21 21
<b>२३</b>	,, सभी ,, "	"	n n
२४	,, द्वीन्द्रिय का	' उत्कृष्ट योग	,, ,,
२५	,, नीन्द्रिय का	- " " ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	11 12
२६	,, चतुरिन्द्रिय का	2 11	,, 17
२७	असज्ञी पचेन्द्रिय का	/ n	12 21
२८	"अनुत्तर देवो का	19	<i>n</i> 11
२९	, ग्रैवेयक देवो का '	n	,) II
₹o	"भोगभूमिज ति म का	11	22 22
₹ १	" आहारक शरीरधारी का	n	" "
३२	,, शेष देव, नारक, तिर्यच, मनुष्य का	23	,, ,,

पूर्वोत्तर की अपेक्षा सिर्वत्र असंख्येय गुणाकार सूक्ष्म क्षेत्र पर्योपम् के असख्येय द्वागगत प्रदेश राशिप्रमाण समझना चाहिये।

# १६ वर्गणाओं के वर्णन का सारांश एवं विशेषावक्यकमाष्यगत व्याख्या का स्पट्टीकरण

यह लोक पुद्गलपरमाणुओ से खचाखच व्याप्त है। जो अपने-अपने समगुण और समसख्या वाले समूहो मे वर्गीकृत हैं और इनके सयोग से ससारी जीव के शरीर, इन्द्रिय बादि की रचना होती है।

कर्मशास्त्र मे इन समगुण और समसख्या वाले पुद्गल परमाणुओं के समुदाय के लिये वर्गणा शब्द का प्रयोग किया जाता है। वर्गणायें एक-एक परमाणु से लेकर हि, त्रि, चतु आदि सख्यात, असख्यात, अनन्त, अनन्तानन्त, सिद्ध जीवों की राशि के अनन्तवें भाग और अभव्य जीवों से अनन्तगुणे आदि प्रदेशों वाली हो सकती हैं।

ये घर्गणायें दो भागो से विभाजित है—अहण और अग्रहण वर्गणा। सलेक्य जीव के द्वारा जो वर्गणायें प्रहण की जाती हैं और यहण करने योग्य नही है, वे अग्रहणवर्गणा कहते हैं और जो ग्रहण करने योग्य नही है, वे अग्रहणवर्गणा कहलाती हैं। अग्रहणवर्गणाओं की अग्रहणता के तीन कारण है—पहला यह कि ऐसी बहुत-सी वर्गणाए हैं जो अल्प प्रदेशवाली होने से ससारी जीवो द्वारा ग्रहण करने योग्य नहीं होती है। दूसरा यह कि जितनी सख्या वाले परमाणु जीव द्वारा ग्रहण किये जाते है, परमाणुओं की उतनी-उतनी सख्या उन वर्गणाओं मे होने पर भी जीव मे तत्तव् ग्रहणयोग्य कमता नहीं होने से ग्रहणयोग्य नहीं बन पाती है। तीसरा यह कि कुछ कमी भी जीव के ग्रहणयोग्य नहीं बनती हैं।

कर्मेसिद्धान्त मे इन सब ग्रहण और अग्रहण वर्गणाओं को निम्निलिखित छन्नीस विभागों मे वर्गीकृत किया गया है—

१ अग्रहण, २ औदारिक, ३ अग्रहण, ४ वैक्रिय, ५ अग्रहण, ६ आहारक, ७ अग्रहण, ८ तैजस, ९ अग्रहण, १० भाषा, ११ अग्रहण, १२ श्वासोच्छ्वास १३ अग्रहण, १४ मन, १५ अग्रहण, १६ कार्मण, १७ ध्रुवाचित्त, १८ अध्रुवाचित्त, (सान्तर निरतरा), १९ ध्रुवशून्य, २० त्रत्येकशरीरी, २१ ध्रुवशून्य, २२ वादरिनगोद, २३ ध्रुवशन्य, २४ सूक्मिनगोद, २५ ध्रुवश्न्य, २६ महास्कन्छ।

कर्मप्रकृति, पचसप्रह आधि कर्मप्रयो मे तथा विशेषावश्यकमा । व में इन वर्गणाओ का वर्णन किया है। कैंकिन दोनों के वर्णन में समानता भी है और असमानता भी है। जितको यहा स्पष्ट करते हैं।

कर्मप्रकृति तथा पचसग्रह मे परमाणुवर्गणा के अर्थ मे सर्व परमाणुओं के लिये पृयक्-पृथक् वर्गणा शब्द कहा है। इसी प्रकार द्विपरमाणु आदि सभी वर्गणायें कही हैं। जिगसे यह तात्पर्य निकलता है कि परमाणुवर्गणा अनन्त हैं, द्विपरमाणु वर्गणायें भी अनन्त हैं इत्यादि, परन्तु कर्मग्रन्थ (श्री देवेन्प्रसूरि विर्वति) में तो सर्व परमाणुओं के सग्रह अर्थ में परमाणुवर्गणा का प्रयोग किया है। इसी प्रकार द्विपरमाणुक्कन्त्रों के सग्रह के लिये दिपरमाणुवर्गणा कही है। अर्थात् परमाणुवर्गणा एक है फिन्तु अनन्त गही हैं। द्विपरमाणुवर्गणा एक और स्कन्ध अनन्त, त्रिपरमाणुवर्गणा एक परन्तु स्कन्ध अनन्त, इस प्रकार कहा है।

कर्मंत्रकृति, पचसग्रह और कर्मग्रन्थ के उक्त कथन मे अन्तर यह है कि कर्मग्रन्थकार तो द्विपरमाणु-वाचक अनन्त स्कन्धों को एक वर्गणा कहते हैं, जबिंक कर्मग्रकृति के टीकाकार आचार्य मलयगिरि द्विपरमाणु रूप जो अनन्त स्कन्ध हैं, वे द्विपरमाणु रूप अनन्त वर्गणायें है। इस अर्थ मे स्कन्ध कोर वर्गणा इन दो शब्दों मे विशेषता का अभाव है, क्योंकि तब तो जो द्विपरमाणु रूप एक स्कन्ध ही द्विपरमाणु रूप एक वर्गणा हो

यदि कर्मग्रन्थकार और कर्मप्रकृति के टीकाकार बाचार्य मलयगिरि के कथन का अपेक्षापूर्वक विचार किया जाये तो आचार्य मलयगिरि के कथनानुसार स्कन्च और वर्गणा एकस्प हैं और श्रीमद् देवेन्डसूरि के अनुसार स्कन्च और वर्गणा अलग-अलग हैं।

विशेषावस्यकभाष्य मे वर्गणाओं के विचार का प्रारम तो कमंग्रथ के अनुरूप है। गाथा ६३३, ३४, ३५ की मलझारी हेमचन्द्रसूरि ने जो व्याख्या की है, उसका साराश यह है—यहा वर्गणा शव्द सजातीय समुदाय की अपेक्षा कहा गया होने से सर्व परमाणुओं का सग्रह परमाणु नाम वाली वर्गणा होती है और द्विपरमाणु रूप एक ही वर्गणा में सर्व दिप्रदेशिक स्कन्द्रों का सग्रह होता है। लेकिन उसके वाद के वर्णन में भिन्नता है, यथा परमाणु से लेकर अनन्त प्रदेशी स्कन्द्र तक की अनन्त वर्गणायों औदारिक शरीर के अग्रहणप्रायोग्य हैं, तदनन्तर एक-एक परमाणु अधिक स्कन्द्र वाली अनन्त वर्गणायों औदारिकश्वरीर ग्रहणप्रायोग्य है। तदनन्तर एक-एक परमाणु अधिक स्कन्द्र वाली अनन्त वर्गणायों पुन औदारिक शरीर के अग्रहणप्रायोग्य है। तदनन्तर एक-एक परमाणु अधिक स्कन्द्र वाली अनन्त वर्गणायों पुन औदारिक शरीर के अग्रहणप्रायोग्य है। तदनन्तर एक-एक परमाणु अधिक स्कन्द्र वाली अनन्त वर्गणायों वैक्रियशरीर के अग्रहणप्रायोग्य है। तदनन्तर एक-एक परमाणु अधिक स्कन्द्र वाली अनन्त वर्गणायों वैक्रियशरीर के ग्रहणप्रायोग्य है। तदनन्तर एक-एक परमाणु अधिक स्कन्द्र वाली अनन्त वर्गणायों वैक्रियशरीर के ग्रहणप्रायोग्य है। तदनन्तर एक-एक परमाणु अधिक स्कन्द्र क्य अनन्त वर्गणायों पुन वैक्रियशरीर के ग्रहणप्रायोग्य है। इसप्रकार जीव की ग्रहणप्रायोग्य आठ वर्गणाओं का तीन-तीन रूप से कहने पर चौवीस वर्गणायों इसप्रकार होती है—

१ औदारिक-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, २ औदारिक-ग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, ३ औदारिक-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, ४ वैक्रिय-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, ५ वैक्रिय-अहण-प्रायोग्य वर्गणा, ५ वैक्रिय-अहण-प्रायोग्य वर्गणा, ७ आहारक-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, १० तैजस्-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, १० क्षावाप्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, १५ भाषा-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, १६ क्षायोग्य वर्गणा, १७ क्ष्यासोन्ध्रवास-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, १० क्ष्यासोन्ध्रवास-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, २० क्ष्यासेण-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, २० क्षासंण-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा, २० क्षासंण-अग्रहण-प्रायोग्य वर्गणा।

विशेषावश्यकमाष्य में दो ग्रहण वर्गणाओं के मध्य में दो अग्रहण वर्गणायें मानी है, सेकिन एक ही अग्रहण वर्गणा का जो आधा भाग जिस शरीर आदि के समीप आया है, उस शरीर आदि के नाम की विवक्षा से एक ही अग्रहण वर्गणा का दो-दो नाम से उल्लेख किया है। कर्मग्रथो एव पचसग्रह और कर्मग्रकृति में इस प्रकार का पार्थक्य न कर ग्रहणवर्गणा के बाद वहा अग्रहण और ग्रहण की अपेक्षा सोलह प्रकार माने हैं। आपेक्षिक कथन होने से विवेचन में किसी प्रकार का अन्तर नहीं समझना चाहिए।

इसके अतिरिक्त भाष्यवर्णन मे निम्नलिखित अन्तर और है--

२५ प्रथम ध्रुव वर्गणा, २६ अध्रुव वर्गणा, २७ मृन्यान्तर वर्गणा, २८ अधन्यान्तर वर्गणा, २९ प्रथम ध्रुवान्तर वर्गणा, ३० द्वितीय ध्रुवान्तर वर्गणा, ३१ तृतीय ध्रुवान्तर वर्गणा, ३२ चतुर्थ ध्रुवान्तर वर्गणा, ३३ औदारिकतनु वर्गणा, ३४ वैक्रियतनु वर्गणा, ३५ आदित्त महास्कन्ध वर्गणा, ३८ अचित्त महास्कन्ध वर्गणा, ३८ अचित्त महास्कन्ध वर्गणा।

भाष्य मे किये गये वर्गणाओं के वर्णन को गाथा ६३३ से लेकर ६५३ तक देखिये।

इन सब वर्गणाओं का अवगाह अगुल के असख्यातवें माग प्रमाण है। सर्वोत्कृष्ट महास्कन्छ वर्गणा पर्यन्त यद्यपि सभी वर्गणायें परमाणुओं की अपेक्षा अनुक्रम से मोटी है और अनुक्रम से मोटी होते जाने पर भी प्रत्येक मल वर्गणा में की एक-एक उत्तर वर्गणा अगुल के असख्यातवें माग प्रमाण के अवगाह वाली ही है और यदि इन प्रत्येक उत्तर वर्गणाओं में समुदाय की अपेक्षा क्षेत्रावगाह की विषक्षा करें तो परमाणु से लेकर सर्वोत्कृष्ट महा-स्कन्छ वर्गणा तक की सब उत्तर वर्गणायें भी प्रत्येक अनन्तानत हैं और समुच्चय की अपेक्षा समस्त लोकाकाश प्रमाण अवगाह वाली है। दिगम्बर कर्मग्रथो में भी वर्गणाओं का विचार किया गया है। उस वणन में कुछ विभिन्नताओं के रहने पर भी प्राय समानता है। वहाँ वर्गणाओं के निम्नलिखित २३ भेद है—

अणुवर्गणा, सख्याताणुवर्गणा, असख्याताणुवर्गणा, अनन्ताणुवर्गणा, आहारवर्गणा, अग्रहणवर्गणा, तैजस्वर्गणा, अग्रहणवर्गणा, अग्रवशून्यवर्गणा, अग्रवशून्यवर्गणा, अग्रवशून्यवर्गणा, अग्रवशून्यवर्गणा, अग्रवशून्यवर्गणा और महास्कन्धवर्गणा।

आहार वर्गणा से औदारिक, वैक्रिय और आहारक शरीर, इन तीन वर्गणाओ का ग्रहण किया है।

# १७. नामप्रत्ययस्पर्धक और प्रयोगप्रत्ययस्पर्धक प्ररूपणाओ का साराश

#### मा**म**अत्ययस्पर्शकप्ररूपणा

बधन नामकर्म के उदय से परस्पर बधे हुए सरीरपुद्गलों के स्नेह के निमित्त वाले स्पर्धक की प्ररूपणा को नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा कहते हैं। इस प्ररूपणा के निम्नाकित छह अनुयोगद्वार है—

- १ अविभागप्ररूपणा, २ वर्गणाप्ररूपणा, ३ स्पर्धकप्ररूपणा, ४ अन्तरप्ररूपणा, ५ वर्गणागत पुदगलस्त्रेहा-विभागसमुदायप्ररूपणा, ६ स्थानप्ररूपणा ।
- १ मिविभागश्रक्षपणा--- औदारिकादि थाच शरीरप्रायोग्य परमाणुको के रस के निर्विभाज्य अश (गुणपरमाणु, भावपरमाणु) ।
- २ वर्गणात्रक्यवा--- सर्व जीवराशि से अनन्त गुणे अविभागो की प्रथम वर्गणा (प्रथम शरीरस्थान मे सब से कम और समान स्नेह वाले परमाणुको का समुदाय)।
- ३ स्पर्धकप्रकपणा---प्रथम वर्गणा के अनन्तर एक-एक स्नेहाविभाग से बढते-वढते पुद्गलो के समुदाम रूप अभव्य से अनन्तगुणी वर्गणाओं का प्रथम स्पर्धक । प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा से द्वितीय स्पर्धक की पहली वर्गणा में दुगले स्नेहाविभाग, तीसरे स्पर्धक की पहली वर्गणा में तिगुने। इस तरह जितनी सक्या का स्पर्धक हो, उतने गुणे स्नेहाविभाग उस स्पर्धक की प्रथम वर्गणा में जानना चाहिये।
- ४ अन्तरप्रक्षणा--पूर्व स्पर्धक की अन्तर वर्गणा और द्वितीय स्पर्धक की प्रथम वर्गणा के मध्य सर्वे जीव-राशि से अनन्तगुणे रसाविभागो जितना अन्तर है और एक स्थान ने स्थान के एक हीन स्पर्धकप्रमाण अन्तर है।

वर्गणाओं में बृद्धि दो प्रकार की होती है—अनन्तरवृद्धि, परपरवृद्धि । अनन्तर कम से दो वृद्धिया होती है—एक-एक अविभाग वृद्धि और अनन्तानन्त अविभागवृद्धि । एक-एक अविभागवृद्धि एक स्पर्धक स्थित वर्गणाओं में होती है तथा परपरा से प्रथम स्पर्धक की प्रथम वर्गणा की अपेक्षा अनन्तभागवृद्धि, असख्यातभागवृद्धि, सख्यातभागवृद्धि, सख्यातगुणवृद्धि, असख्यातगुणवृद्धि, असख्यातगुणवृद्धि, असख्यातगुणवृद्धि, असख्यातगुणवृद्धि, असख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि, वे छहो वृद्धिया जानना चाहिए।

- ५ वर्गणागत पुर्वात-स्तेहाविधागतमृदायप्रक्ष्यणा—प्रथम श्ररीरस्थान की प्रयस वर्गणा मे स्तेहाविभाग अल्प, उससे दूसरे शरीरस्थान की प्रथम वर्गणा मे अनन्तगृणे, इसी प्रकार अन्तिम शरीरस्थान तक जानना चाहिए।
- ६ स्यानप्ररूपणा—अग्रज्यो से अनन्तगृणे और सिद्धो के अनन्तवें भाग प्रमाण स्पर्धक का प्रथम शरीरप्रायोग्य-स्थान होता है। उससे बाद के स्थानो मे षट्स्थानो (वृद्धि रूप छह्त्यान) के कम से स्पर्धकवृद्धि समझना चाहिये। समस्त शरीरस्थान असच्य लोकाकाशप्रदेश प्रमाण एव सर्व पट्स्थान असच्य है।

#### प्रयोग प्ररूपणा---

योग के निमित्त से ग्रहण किये हुए पुद्गलो के स्नेह सम्बन्धी स्पर्धक की प्ररूपणा।

इस प्ररूपणा मे निम्नलिखित पाच अनुयोगद्वार है— १ अविभागप्ररूपणा, २ वर्गणाप्ररूपणा, ३ स्पर्धकप्ररूपणा, ४ अन्तरप्ररूपणा, ५ स्थानप्ररूपणा। इन पाचो प्ररूपणाओ का वर्णन नामप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा के अनुरूप जानना चाहिये।

प्रथम स्थानसम्बन्धी प्रथम वर्गणा मे समस्त पुद्गलो के स्नेहानिभाग अल्प होते है, उससे दूसरे शरीरस्थान की प्रथम वर्गणा के सर्व स्नेहाविभाग अनन्तगुणे, इसी प्रकार सबसे अन्तिम शरीरस्थान की वर्गणा तक अनुक्रम से अनन्तगुणे जानना चाहिए।

# १८. मोदक के दृष्टान्त द्वारा प्रकृतिबंध आदि चारो अंशो का स्पष्टीकरण

जीव के बद्यनकरण रूप वीर्यविशेष की सामर्थ्य से बधने वाले कर्मपुद्गलों के प्रकृति, स्थिति, रस और प्रदेश, इन चारो विभागों को मोदक के दृष्टान्त द्वारा स्पष्ट करते हैं।

जैसे वायुविनाशक द्रव्य से निष्पन्न सह्दू स्वधाव से वायु को उपशात करते हैं, पित्तनाशक द्रव्य से निर्मित लड्डू पित्त को और कफविनाशक द्रव्य से बने हुए लड्डू कफ को शात करते हैं। इसप्रकार मोदक का जो पित्तोपशामक आदि स्वधाव है, वह मोदक की प्रकृति कहलाती है। उनमे से किसी मोदक की स्थिति एक दिन, किसी की वो दिन और किसी की यावत् एक मास आदि होती है, वह मोदक की स्थिति कहलाती है तथा उनमे के किसी मोदक मे स्निग्ध, मधुरादि रस एकस्थानक होता है, किसी मे दिस्थानक आदि होता है, वह मोदक का रस कहलाता है तथा उसी मोदक का कण आदि रूप प्रदेश किसी का एक तोला प्रमाण, किसी का वो तोला प्रमाण इत्यादि होता है, वह मोदक का प्रदेश कहलाता है। इसीप्रकार कमंदिलको मे से कोई जान गुण को आवृत्त करता है, कोई दर्शन गुण को तो कोई सुख-दुख उत्पन्न करता है और कोई मोह उत्पन्न करता है। इसप्रकार का स्वरूप कमं की प्रकृति है तथा उसी कमं मे से किसी की ज्ञान्य अन्तर्मूहूर्त और उत्कृष्ट तीस को बाकोडी, तो किसी की सत्तर कोडाकोडी सागर इत्यादि कालप्रमाण स्थिति, वह कमें की स्थिति कहलाती है जो यथास्थान समझ लेना चाहिये तथा रस भी किसी कमं का एकस्थानक और किसी का दिस्थानक इत्यादि। किसी कमं के प्रदेश अधिक होते है और किसी के अधिकतर होते हैं इत्यादि।

इसप्रकार के बध के नाम क्रमश प्रकृतिबध, स्थितिबध, रसबध और प्रदेशबध है।

# १९ मूल और उत्तर प्रकृतियो में प्रदेशाग्राल्पबहुत्व दर्शक सारिणी

# मूल प्रकृतियों में कर्मदल का विभाग

क्रम	— कर्म का नाम	अल्प-बहुत्व
8	आयु कर्म	अल्प (तो भी अनन्त) उससे
ج ع	नाम " गोत्र "	विशेषाधिक "स्वस्थान मे दोनो का तुल्य
۲ در دو	ज्ञानावरण कर्म दर्शनावरण " अन्तराय "	विशेषाधिक "स्वस्थान मे तीनो का तुल्य
৬	मोहनीय "	12 13
C	वेदनीय ु	1 11

# · · · उत्तर प्रकृतियो मे उत्कृष्ट तया चवन्य-प्रदेशाय अल्पबहुस्व · ·

पदवत्
,
,
,
ाधिक (२)
ल्प ' (१)
पाधिक (४)
, (₹)
4. 5
" a
; î
99
n
रद नही
13 1
त्य ,
विक ,
29
<b>)</b>
,
) 1 1
•
, ,
, l a
, "
Tr .

व् <b>म</b>	कर्म का नाम	चत्कृष्टपद	जघन्यपद
३०	जुगुप्सा	अनन्तगुण	अनन्त गुणा
3 8	भय	विशेषाधिक	विशेषाधिक
३२	हास्य-शोक	" स्वस्था	न मे तुल्य "
FF	रति-अरति	n	n n
źĸ	स्त्री-नपुसक वेद	3)	" " तीन में से एक
३५	सज्वलन कोछ	"	" ( <del>?</del> )
३६	,, मान	n	" (१)
र्ध	पुरुषवेद	h	( . ,
38	सञ्चलन माया		" (₹)
39	,, जोम	11 212:22:22 1001	" (x)
٧.	देवायु )	असंख्यात गुणा	॥ ( - ) विशेषाधिक
χί	नरकाय		श  अराज  वानः
४२	तिर्यंचायु	परस्पर तुल्य ति	म आयु अल्प
βġ	मनुष्यायु	वे	
<b>XX</b>	देवगति }	<b>સ</b> રવ <sub>ું</sub>	असब्य गुण
४५	नरक गति ∫	विशेषाधिक विशेषाधिक	" विशेषाधिक
ΥĘ	मनुष्यगति}		
80.	तिर्यचगति	21	अल्प
ሄሪ ሄ९	द्वीन्द्रिय त्रीन्द्रिय		उत्कृष्ट पदवरा
40	चतुरिन्त्रिय	अल्प स्वस्य	ान मे तुस्य "
48	पचेन्द्रिय		22
42	एकेन्द्रिय	विशेषाधिक -	**
43	आहा शरीर	वल्प ॄ	असख्यगुणः (५)
48	वैक्रिय "	विशेषाधिक -	" (8)
<b>પૃ</b> ષ	भौवारिक "	n	बल्प (१)
५६	तैजस "	5	विशेषाधिक (२)
५७	कामण "	n	" (₹)
46	आ वा बधन	बल्य	जघन्यपद नहीं है
५९	भारत "	विशेषाधिक	20
Ę٥	आ का "	'n	<i>11</i>

<del>क्र</del> म	कर्म का नाम		चल्हष्ट पद	जघन्य पद
— ६१	आतैका बघ	<del></del>	विशेषाधिक	जघन्य पद नहीं है
६२	वै वै "		22	11
६३	वैतै "		n	n
ÉR	वैका "		"	n
६५	वैतैका "		"	11
६६	मी भी "		33	n
ĘIJ	भीतै "		27	11
६८	भीका "		"	,
66	अगैतैका,,		n	#
90	वैतै "	,	n	11
७१	तैका,	•	n	#
७२	नामा,	)	2)	29
इथ	आहारक सघ	ात	अल्प	असस्यगुण (५)
४७		73	विशेषाधिक	" (8)
94	<b>, औदा</b>	22	,,	अल्प (१)
99	•	<b>33</b>	**	विशेषाधिक (२)
9		99	27	" (₹)
<i>9</i>	८ न्यग्रोघ सस्य ९ सादि	यान 🕽		जवन्य पद नहीं है
	० बामन	"	अल्प	
4	१ कुन्ज	<i>n</i> }	जल्म	स्वस्थान मे तुल्य "
	८२ समच॰	23	विशेषाधिक	11
	८३ हुण्डक	**	39	19
	८४ माहा अगं	ोपाग	अल्प	))
	८५ वैक्रिय	n	विशेषाधिक	असस्य गुण (३)
	८६ औदारिक	"	2)	" (₹)
	Action	π }		अस्प (१) जनसम्बद्धाः सन्तर्भाति
	८९ ;	ग		जघन्य पद नहीं है
	९० अहं :	ना }	अल्प	स्वस्थान मे तुल्य ""
	९१ कीलिका ९२ सेवार्त	J		7)
	<b>भ्यात</b>		विशेषाधिक	"
				33

ऋम	कर्म का नाम	चत्कृष्टपद	जघन्यपद
३०	जुगुप्सा	अनन्तगुण	अनन्त गुणा
₹१	भय	विशेषाधिक	विशेपाधिक
३२	हास्य-शोक	" स्वस्थान मे तुल्य	
<b>₹</b> ₹	रति-अरति	27 17	27
BR	स्त्री-नपुसक वेद	27 37	"तीन में से एक
Ŗų	सज्वलन कोध	**	" ( <b>२</b> )
3 6	,, मान	<b>39</b>	" (१)
<b>ग</b>	पुरुषवेद	n	
35	सज्यलन माया	28	" (₹)
३९	" लोम	असंख्यात गुणा	" (¥)
٧o	देवायु	•	विशेषाधिक
४१	नरकाय		"
४३ ४२	तिर्यचायु मनुष्यायु	परस्पर तुल्य ति म आयु	अल्प असब्य गुण
88	देवगति }		गुण
४५	नरक गति	શ્ર <b>ર</b> વો	n
86	मनुष्यगति}	विशोषाधिक	विशेषाधिक
٧٠.	तिर्यचगति	<i>s</i> 9	अस्प
86	द्वीन्द्रिय ]		उत्कृष्ट पदवत
४९	त्रीन्द्रिय ।		12
40	षतुरिन्द्रिय पचेन्द्रिय	बल्प स्थस्यान मे तुल्य	n a
48	•	विषोषाधिक	
42	एकेन्द्रिय आहा भरीर	अल्प	" असंख्यगुण, (५)
43 	40	वसेपाधिक विशेषाधिक	" (٨)
48	-		अल्प (१)
44		29	विषोषाधिक (२)
५६	तैजस " कामेंग "	<b>.</b>	" (₹)
40 40	कामण "	n बल्प	जघत्यपद नहीं है
५८ ५९		विशेषाधिक विशेषाधिक	n
Ęo	भाका "	ับ	17

क्रम	कर्मे का नाम	उत्कृष्ट पद	जघन्य पद
१२५	<b>उ</b> पघात	अल्पवहुत्व नही है	n
१२६	पराचात	<b>31</b>	11
१२७	अगुरलघु	"	"
१२८	तीर्यंकर	21	"
१२९	त्रस	<b>अ</b> ल्प	अल्प
१३०	स्थावर	विशेषाधिक	विशेषाधिक
१३१	पर्याप्त	सल्प	अल्प
१३२	अपर्याप्त	विशेषाधिक	विशेषाधिक
<b>१</b> ३३	स्थिर	<b>अ</b> ल्प	जबन्य पद नहीं है
848	अस्थिर	विशेवाधिक	"
१३५	गुभ	अल्प	
१३६	- अशुभ	विशेषाधिक	n
१३७		अल्प	17
१३८	इर्मग	विशेषाधिक	n
१३९	९ बादेय	गल्प	"
१४।	॰ अनादेय	विशेषाधिक	n
१४	१ सूक्म	अल्प	"
१४		विशेषाधिक	विशेषाधिक
१४	<sup>(३</sup> प्रत्येक	अल्प	अल्प
१४	<b>४ साधारण</b>	विशेषाधिक	अल्प
8,5	४५ अयश कीर्ति		विशेषाधिक
	४६ यश कीर्ति	अल्प	
	४७ नीचगोत्र	संख्यात गुण	
-	४८ उच्चगोत्र	अल्प	जघन्य पद नहीं है
	४९ दान-अन्तराय	विशेषाधिक	22
	५० लाम "	अल्प	उत्कृष्ट पदवत्
8	५१ भोग "	विशेषाधिक	1 29
8	१५२ उपभोग "	n	<i>n</i> { ,
ŧ	१५३ वीर्य "	n	12
_			22

१५ नील विशेषाधिक " १५ रस्त " १६ पीत " १७ श्रमेत " १८ पुरिष वस्प " १९ दुरिष विशेषाधिक " १०१ तिक्ता विशेषाधिक " १०१ तिक्ता विशेषाधिक " १०१ कम्म " १०३ ममूर " १०५ बर हु वस्प विशेषाधिक " १०६ पुर " १०५ बर हु वस्प वश्रमे वश्रमे " १०६ पुर " १०५ कम्म " १०५ मृद्ध " १०५ कम्म " १०५ मृद्ध " १०५ कम्म " १०५ क्या हिश्मे वश्रमे " ११५ वश्रमे विशेषाधिक " १११ सिनम्भ हिश्मे वश्रमे " १११ नरकानुपूर्वी कस्प उत्कृष्ट पदवत् वस्प वश्रमे वश्रमे " ११५ जातप स्थात वश्रमे वश्रमे " ११५ जातप वश्रमे वश्रमे वश्रमे " ११५ जातप वश्रमे वश्रमे वश्रमे वश्रमे " ११५ जातप स्थात वश्रमे		
९६ पीत  ९७ घवेत  ९८ पुरिम  ९० कट्ट  इरिम  विशेषाधिक  १०० कट्ट  शिक्ता  विशेषाधिक  १०२ कथाय  १०३ अस्त  १०४ अप्त  १०४ अप्त  १०४ अप्त  १०४ अप्त  १०४ अप्त  १०४ मुद्द  १०४ स्व	जघन्य पद नहीं है	
१६ पीत १७ घनेत १८ पुरिम		
१७ प्रवेत		
९८ सुरिम  ९९ दुरिम  १०० कट्  १०१ तिक्त  १०२ कवाय  १०३ सम्भ  १०३ सम्भ  १०४ मधुर  १०५ खर  १०५ खुर  १०० मुद्द  १०० मुद्द  १०० मुद्द  १०० मुद्द  १०० चुद्द  १०० चुदद  १०० चुद्द	•	
१९ दुर्राम विश्वेषाधिक " १०१ तिक्त विश्वेषाधिक " १०१ तिक्त विश्वेषाधिक " १०२ कवाय " १०३ अस्म " १०४ मधुर " १०५ खर है गुढ किया किया किया किया किया किया किया किया		
१९ दुर्राम विश्वेषाधिक " १०० कट् अल्प		
१०१ तिक्त विशेषाधिक " १०२ कथाय " १०३ अस्म  १०४ महुर १०५ खर   १०६ गुरु   अस्प स्वस्थान मे तुल्य " १०७ मृदु   १०० तम्   १०० तम्   १०० तम्   १०० तम्   १०० तम्   १०० तम्   ११० तिक्वा   ११२ वेवानुपूर्वी   ११२ तिक्वानुपूर्वी   ११५ मनुष्यानुपूर्वी   ११५ आतप   ११० आतप   ११० आतप   ११० आतप   ११० आतप   ११० आत्प   ११०		
१०१ तिक्त विशेषाधिक " १०२ कषाय " १०३ सम्स " १०४ मधुर " १०५ खर है १०६ गृष्ठ कल्प स्वस्थान मे तुल्म " १०७ मृद्र क्षात है १०० त्वम है ११० सीत है ११२ त्वानपूर्वी कल्प स्वस्थान स्वस्याम स्वस्थान स		
१०२ काय १०३ अस्त १०४ मधुर १०५ खर १०५ खर १०६ गुरु १०७ मृडु १०८ लब् १०८ लब् ११० सीत ११० सीत ११० सीत ११२ उच्चा ११२ वेवानुपूर्वी ११४ नरकानुपूर्वी ११५ मनुष्यानुपूर्वी ११५ आतप ११६ तिर्यचानुपूर्वी ११८ अल्प ११८ अल्प ११८ नरकानुपूर्वी ११८ अल्प		
१०३ सम्भ १०४ मधुर १०५ खर १०५ खर १०६ गु १०६ गु १०७ मृ १०० सृ १०० लख्  १०० लख्  ११० खोत  ११० खोत  १११ स्निग्ध  ११२ उच्चा  ११४ विवानुपूर्वी  ११५ मनुष्यानुपूर्वी  ११५ मनुष्यानुपूर्वी  ११५ अत्य  ज्ञान्य पद नहीं है ११८ आत्प  ११८ अत्य  ज्ञान्य पद नहीं है ११८ अत्य  ज्ञान्य पद नहीं है		
१०४ सद   अस्प स्वस्थान मे तुल्य " १०५ सद   अस्प स्वस्थान मे तुल्य " १०७ मृद्ध   विशेषाधिक " ११० सीत   विशेषाधिक " १११ स्निग्ध   विशेषाधिक " ११३ देवानुपूर्वी   अस्प उत्कृष्ट पदवत् विशेषाधिक " ११४ मनुष्यानुपूर्वी   विशेषाधिक " ११५ मनुष्यानुपूर्वी   विशेषाधिक " ११५ सत्येवानुपूर्वी   विशेषाधिक " ११५ आतप उत्कृष्ट पदवत् " ११५ आतप पद नही है " ११० आतप पद नही है " ११० आसुम वि ॥ परस्पर तुल्य " १२१ सुस्वर " १२१ दुस्वर		
१०५ खर हिन्द कर हिन्द कर हिन्द कर हिन्द हिन हिन्द हिन		
१०७ मृद्ध १०९ लघ्ध १९० षीत ११० षीत ११२ लग्ध ११२ उच्च ११२ उच्च ११२ नरकानुपूर्वी ११५ मनुष्यानुपूर्वी ११५ मनुष्यानुपूर्वी ११६ तिर्यचानुपूर्वी ११६ तिर्यचानुपूर्वी ११८ आतप ११८ अतप ११८ असप ११८ असप ११८ असप ११८ अस्प ११८ अस्प		
१०८ लग्		
१०९ हक्ष हिनम्म ११० मीत विश्वेषाधिक "" १११ हिनम्म ११२ उच्चा विश्वेषाधिक "" ११३ देवानुपूर्वी अल्प उत्कृष्ट पदवत् "" ११५ मनुष्यानुपूर्वी विश्वेषाधिक "" ११६ तिर्यचानुपूर्वी विश्वेषाधिक "" ११८ आतप ज्ञान्य पद नही है ११८ श्रुम वि गिति १२० श्रुम वि गिति १२० श्रुम वि गिति १२० श्रुम वि गिति १२० श्रुम वि गिति १२२ दुस्वर		
११० मीत । विशेषाधिक ,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
१११ हिनग्ध   ११२ उष्ण   विशेषाधिक   " ११३ देवानुपूर्वी   अल्प उत्कृष्ट पदवत्   ११४ नरकानुपूर्वी विशेषाधिक   " ११५ मनुष्यानुपूर्वी   विशेषाधिक   " ११६ तिर्यचानुपूर्वी   " ११७ आतप अन्य पद नही है   " ११८ उद्योत   परस्पर तुस्य   " १२२ अशुभ वि ॥ " १२२ दुस्वर   "		
११२ उष्ण जिसेषाधिक " ११३ देवानुपूर्वी जिसेषाधिक उत्कृष्ट पदवत् चिर्भ नरकानुपूर्वी जिसेषाधिक " ११५ मनुष्यानुपूर्वी विशेषाधिक " ११६ तिर्यचानुपूर्वी जिसेषाधिक " ११७ आतप जिस्मा जिसेषा जिय		
११५ मनुष्यानुपूर्वी विशेषाधिक " ११६ तिर्यचानुपूर्वी " ११७ आतप ११८ उद्योत ११९ शुभ वि गति १२० अशुभ वि गति १२० अशुभ वि " १२१ सुस्वर १२२ दुस्वर		
११५ मनुष्यानुपूर्वी विशेषाधिक " ११६ तिर्यचानुपूर्वी " ११७ आतप ११८ उद्योत ११९ शुभ वि गति १२० अशुभ वि गति १२० अशुभ वि " १२१ सुस्वर १२२ दुस्वर	•	
११६ तिर्यचानुपूर्वी  ११७ आतप ११८ उद्योत ११९ शुभ वि गति १२० अशुभ वि ॥ १२१ सुस्वर १२२ दुस्वर		
११७ आतप ११८ उद्योत ११९ शुभ वि गति १२० अशुभ वि ॥ १२१ सुस्वर १२२ दुस्वर		
११८ 'उद्योत ११९ शुभ वि गति १२० अशुभ वि ,, ' १२१ सुस्वर १२२ दुस्वर		
११९ गुम वि गति १२० अशुभ वि ,, ' १२१ सुस्वर १२२ दुस्वर , ',		
१२० अँगुभ वि ,,		
१२२ दुस्वर		
	7	
१२३ निर्माण <b>अल्पबहुत्य नहीं हैं "</b> ' १२४ च <del>ञ</del> ्चास 'हुँ' <b>"</b>		

म	कर्मे का नाम	उत्कृष्ट पद	जघत्य पद
१२५	<b>उ</b> पधात	अस्पवहुत्व नही है	2)
१२६	पराघात	11	**
१२७	अगुरुल <b>घ</b> ु	n	"
१२८	तीर्थंकर	77	"
१२९	त्रस	बल्प	अल्प
0 5 9	स्थावर	विशेषाधिक	विशेषाधिक
१३१	पर्याप्त	<b>बल्प</b>	अल्प
१३२	अपर्याप्त	विशेषाधिक	विशेषाधिक
<b>१</b> ३३	स्थिर	अल्प	जघन्य पद नहीं है
१३४	मस्यिर	विशेषाधिक	"
१३५	गुभ	अल्प	 II
१३६	अशुभ	विशेषाधिक	
१३७		अल्प	<i>n</i>
१३८	दुर्मेग	विशेषाधिक	"
१३९	<b>बादे</b> य	अस्प	<b>11</b>
१४०	अनादेय	विशेषाधिक	39
१४	१ सूक्म	अल्प	" विशेषाधिक
१४	२ बादर	विशेषाधिक	
१४	३ प्रत्येक	अल्प	<b>अ</b> ल्प
8,8	ि साधारण	विशेषाधिक '	<b>अल्प</b>
१४	<ul> <li>अयश कीर्ति</li> </ul>		विशेषाधिक
87	८६ यश कीर्ति	<b>अ</b> ल्प	
87	४७ नीचगोत्र	संख्यात गुण	_
	४८ उच्चगोत्र	अल्प विशेषाधिक	जर्घन्य पद नहीं है
8.	४९ दान-अन्तराय		,
*	५० लाम "	अल्प विशेषाधिक	उत्कृष्ट पदवत्
१	५१ भोग "		22
	५२ उपभोग "	1)	n
{ 	५३ वीर्य "	"	29 1 /
_		n n	29

ऋम	कर्म का नाम	उत्कृष्ट पद		जघन्य पद
९३	श्रेणा	अल्प		जघन्य पद नहीं है
98	नील	विशेषाधिक		n
94	रक्त	1)		n
९६	पीत	n		27
90	<b>श्</b> वेत	"		11
९८	सुरभि	अल्प		, "
99	दुरभि	विशेषाधिक		n
१००	कटु	अल्प		н
१०१	तिक्त	विशेषाधिक		81
१०२	कपाय	37		,,
€ o \$	अम्ल	,,		n
808	मधुर	n		"
१०५ १०६	बर गुरु	, अस्प	स्वस्थान मे तुल्य	27 21
७०९	मृद्र }	63-6-	11	n
१०८		विशेषाधिक	,,	11
१०९ ११०	'क्का } सीत }	विशेषाधिक	11 11	**************************************
१११ ११२	स्निग्ध }	विशेषाधिक		į 27 7 1 gg
<b>₹</b> \$\$	देवानुपूर्वी }	बल्प		उत्कृष्ट पदवत् 、
<b>१</b> १४ <b>१</b> १५	नरकानुपूर्वी } मनुष्यानुपूर्वी	विशेषाधिक		n
११६	'तिर्यचानुपूर्वी	n		1 ,,
११७ ११८ ११९	मातप ' उद्योत शुभ दि गति	1		जघन्य पद नही <sub>ं</sub> है
१२०	वंशुभ वि "	परस्पर सुल्य		, <i>ñ</i>
१२१ १२२	सुस्वर दुस्वर	- 1		n 721 7
१२३	निर्माण	अल्पबहुत्व नहीं हैं		n - it
१२४		ı n <sub>n</sub>		1)

म	कर्म का नाम	चत्कृष्ट पद	जघन्य पद
२५	<b>उ</b> पघात	अल्पबहुत्व नहीं है	11
२६	पराघात	11	11
१२७	अगुरुलघु	11	11
१२८	तीर्यंकर	1)	"
१२९	त्रस	अल्प	अल्प
059	स्थावर	विशेषाधिक	विशेषाधिक
9 5 9	पर्याप्त	अल्प	अल्प
१३२	अपर्याप्त	विशेषाधिक	विशेषाधिक
१३३	स्थिर	अल्प	जघन्य पद नहीं है
१३४		विशेषाधिक	n
१३५	मुभ	अल्प	
१३६		विशेषाधिक	27
१३७		अल्प	21
१३८	_	विश्वेषाधिक	21
१३९	-	अल्प	11
१४०	अनादेय	विशेषाधिक	19
88	१ सूक्ष्म	अल्प	"
१४		विशेषाधिक	विशेषाधिक
१४	रे प्रत्येक	वस्याधक	अस्प
१४	४ साघारण		अल्प
88		विश्वेषाधिक	विशेषाधिक
\$7		अल्प	
	% नीचगोत्र	संख्यात गुण	
	४८ उच्चगोत्र	<b>अ</b> ल्प	जघन्य पद नही है
	४९ दान-अन्तराय	विशेषाधिक	<b>33</b>
	५० लाभ "	<b>अल्प</b>	उत्कृष्ट पदवत्
	५१ भोग "	विशेषाधिक	n
	५२ चपभोग "	n	22 1
8	५३ वीर्य "	11	22
-		23	, 27

# २०. रसाविभाग और स्नेहाविभाग के अन्तर का स्पष्टीकरण

कर्मरस के वर्णन के प्रसग मे अनेक स्थानो पर स्नेह शब्द का और स्नेहस्पर्धक के वर्णन के प्रसग मे रस शब्द आता है। इस पद से अनुमान होता है कि स्नेह और कर्मरस ये दोनो एक होना चाहिये। परन्तु पुद्गलो का स्नेह और अनुभाग रूप रस, ये दोनो एक नहीं है, परन्तु भिन्न है। उस भिन्नता का स्पट्टीकरण इस प्रकार है—

कार्यमेद—कर्मस्कन्धो को परस्पर सबद्ध करना स्नेह का कार्य है और तदनुरूप (जिस कर्म का जो स्वभाव है, उस स्वभाव रूप) जीव को तीव्रमदादि शुभाशुभ अनुभव कराना अनुभाग का कार्य है। इस प्रकार कार्य-भेद से स्नेह और अनुभाग ये दोनो भिन्न है।

बस्तुभेद—स्तेह यह कर्माणुओं में विद्यमान स्निग्ध स्पर्श है और अनुभाग तदनुरूप अनुभव की तीव्र-भदता है अथवा तदनुरूप तीव्रमदादि अनुभव है। इस प्रकार बस्तुभेद से भी स्तेह और अनुभाग ये दोनो भिन्न है।

कारणभेद—कर्मस्कन्धो मे स्नेह का कारण स्निग्ध स्पर्ध रूप पुद्गल परिणाम है और अनुभाग की उत्पत्ति मे जीव के काषायिक अध्यवसाय यही कारणरूप है। इस प्रकार कारणभेद से भी स्नेह और अनुभाग ये दोनो भिन्न हैं।

पूर्वापरोत्पत्तिभेद—कमें अथवा कामंण देह रूप पुद्गलो के स्तेहाविभाग कम परिणाम से पूव (तत्कर्मयोग्य परिणत होने के पहले) उत्पन्न हुए होते है और अनुभाग की उत्पत्ति कर्मपरिणाम के समय ही अर्थात् कर्म-प्रायोग्य पुद्गल पहले अकर्म रूप अथवा कार्मणवर्गणा रूप होते है और वे जब कर्मरूप मे परिणत होते है यानी जीव के साथ सबद्ध होते है, तब होता है और सचेतन कहलाने लगते है। इस प्रकार पूर्वापरोत्पत्ति भेद से भी स्तेह और अनुभाग ये दोनो भिन्न है।

पर्यायमेद- स्नेह स्निग्धस्पर्श की पर्याय है और काषायिक अध्यवसायो से सयुक्त कर्मदिलक के गुण, अनुभाग, रस, अनुभाव, अनुभव, तीव्रता-मदता ये अनुभाग की पर्याय है।

प्रक्रमणामें दिने की प्ररूपणा स्नेहप्रत्यय, नामप्रत्यय और प्रयोगप्रत्यय रूप से की गई है और अनुभाग की प्ररूपणा शुभ-अशुभ, चाति-अघाति, एकस्थानक, द्विस्थानक इत्यादि रूप मे की जाती है। इस प्रकार भी स्नेह और अनुभाग ये दोनों भिन्न है।

साराश यह है कि स्नेह के वर्णन मे जहा पर भी रस शब्द आता है, वहा रस शब्द स्नेह का वाचक है परन्तु अनुभागवाचक नहीं है तथा कर्मरस के सम्बन्ध मे जहा भी स्नेह शब्द आता है, वहा उस स्नेह शब्द को कर्मरस का वाचक जानना चाहिये परन्तु स्निग्धस्पर्शवाचक नहीं। यद्यपि शब्दसाधम्यं से अनुभाग को स्नेह-विशेष कहा जा सकता है, परन्तु उन दोनों को एक रूप अथवा आधाराधेय मानना वास्तविक नहीं है।

# २१ असत्कल्पना द्वारा षट्स्थानक प्ररूपणा का स्पष्टीकरण (गावा ३२ से ३७)

- १ षट्स्थानक की अकसदृष्टि में दिया गया एक-एक सख्या रूप अक एक-एक अध्यवसाय रूप जानना चाहिये। जैसे १,२ इत्यादि।
- २ जितनेवा अक उतनेवा अध्यवसायस्थान, जैसे कि १५वा अक, यह १५वा अध्यवसायस्थान, २४वा अक, यह २४वा अध्यवसायस्थान।

३ जिस अक के आगे किसी प्रकार का चिह्न नहीं हो तो उस अक वाला अध्यवसायस्थान उससे पूर्व के अध्यवसायस्थान से अनन्तभागाधिक जानना चाहिए। जैसे कि २,३,४,६ आदि। अर्थात पहले से दूसरा अनन्त-भागाधिक, दूसरा से तीसरा अनन्तभागाधिक, तीसरे से चौथा अनन्तभागाधिक, पाचर्वे से छठा अनन्तभागाधिक बादि ।

४ अगुल के असख्यातर्वे भाग मे जितने आकाशप्रदेश है, उस सख्या की कडक यह सज्ञा है। परन्तु यहा असत्कल्पना से कडक सख्या ४ समझना चाहिए।

५ 'अ' असख्यातभागाधिक का सकेतिचिह्न समझना चाहिये। जैसे कि 'अ ५' अर्थात ४थे स्थान से ५वा स्थान असख्यातभागाधिक है। इसी तरह 'अ१०' अर्थात् १०वा ९वें से, 'अ२०' अर्थात २०वा १९वें से असंख्यातमागाधिक है।

६ 'क' सख्यातमागाधिक का सकेनचिल्ल है। जैसे 'क२५' अर्थात् २४वे स्थान से २५वा स्थान सख्यात-भागाधिक है। इसी तरह 'क्र५०' वह ४९वें स्थान से और 'क१५०' वह १४९वे स्थान से सख्यातभागाधिक है।

७ 'ख' सख्यातगुणाधिक का सकेतिचिह्न है। यथा 'ख १२५', वह १२४वें से सख्यातगुणाधिक, 'ख ३७५' वह ३७४वें से सच्यातगुणाधिक है।

- ८ 'ग' असल्यातगुणाधिक का सकेतिचिह्न है। यथा 'ग६२५', वह ६२४वे से असल्यगृणाधिक, 'ग १२५० वह १२४९वें से असच्यातगुणाधिक है।
- ९ 'घ' अनन्तगुणाधिक का सकेतिचिह्न है। यथा 'घ३१२५' वह ३१२४वे से अनन्तगुणाधिक, 'घ६२५०,' वह ६२४९वें से अनन्तगुणाधिक है।
- १० जिन दो अको के बीच मे घन (+) का चिह्न हो, वहा ऐसा समझना चाहिये कि उन दोनो के वीच अनन्तमागाधिक के एक कडक प्रमाण (असत्कल्पना से ४) स्थान हैं। यथा—'अ२५५ + अ२६०' यहा 'अ २५५' २५६-२५७-२५८-२५९ 'अ२६०' इस प्रकार जानना चाहिये।
- ११ जिन दो अको के बीच गुणा (×) का निशान हो, वहा अनन्तमागाधिक का १ कडक, पश्चात् १ स्थान असंख्यातभागाधिक का, पश्चात् अनन्तभागाधिक का १ कडक, पश्चात १ स्थान असंख्यातभागाधिक की सख्या १ कडक प्रमाण (असत्कल्पना मे ४) होती है और उपर अनन्तभाग का एक कडक होता है। अस-क्लप्पना से २४ स्थान समझना चाहिये। जैसे कि क३१५० × क ३१७५ = ३१५१, ३१५२,३१५३, ३१५४, अ३१५५ + बाइ१६० + बाइ१६५ + बाइ१७० + काइ१७५।
  - १२ पट्स्थानक प्ररूपणाओं में गुणाकार का प्रमाण इस प्रकार जानना चाहिये---
  - १ अनन्तमागवृद्धिस्थान

कडक प्रमाण (असत्कल्पना से ४ अक)

अनन्तभागवृद्धिस्थान से असस्थातभागवृद्धिस्थान

- कडकाधिक, कडकवर्ग प्रमाण

3

(२० अक)

संख्यातभागवृद्धिस्थान

-कडकाधिक, कडकवर्गद्वयाधिक, कडकघन (१०० अक)

अनन्नभागवृद्धिम्यान मे मख्यातगुणवृद्धिस्थान

कडकवर्गीन, कडकाधिक, कडकवर्ग-वर्गद्वय प्रमाण

(५०० अक)

५ अनन्तभागवृद्धि स्थान से असख्यातगुणवृद्धिस्थान

कडकाधिक, कडकघनत्रयाधिक, कडकवर्गवर्गाधिक, कडकाभ्यासद्वय प्रमाण (२५०० अक)

६ " " ", अनन्तगुणवृद्धिस्थान

कडकवर्गत्रिकोन, कडकाधिक, कडकवर्गवर्गधिक, कडक-धनवर्गत्रय प्रमाण (१२५०० अक)

स्थापना के सर्वं अको का प्रमाण-४+२०+१००+५००+२५००+१२५००=१५६२४।

इस षट्स्थानकप्ररूपणा मे वर्गादि का प्रमाण इस प्रकार है-

कडकवर्ग=४ x ४=१६।

कडकवर्गद्वय=४×४=१६, पुन ४×४=१६, इस प्रकार दो बार १६।

कडकघन  $= 8 \times 8 \times 8 = 58$ ।

कडकधनद्वय $=8 \times 8 \times 8 = \xi 8$ , पुन  $8 \times 8 \times 8 = \xi 8$ , इस प्रकार दो बार  $\xi 8$ ।

कडकघनत्रय=४ $\times$ ४ $\times$ ४=६४, पुन ४ $\times$ ४ $\times$ ४=६४, पुन ४ $\times$ ४ $\times$ ४=६४, इस प्रकार तीन वार ६४।

कडकवर्गीन-कडकवर्ग का जो अक हो, उसे अतिम सख्या मे से कम कर देना।

कडकवर्ग-वर्ग=कडक का वर्ग, उसका भी वर्ग, यथा  $\times\times=$ १६ यह कडकवर्ग ह्या, इसका पुन वर्ग १६ $\times$ १६=२५६।

## असत्कल्पना द्वारा षट्स्थानक की अकसदृष्टि का प्रारूप

अ रेंति में सर्वे १० में सर्वे वर्ष में से रेंदिव में से रेंदिव में से रेंदिव में से रेंदिव में से से रेंदिव में से ३४५ + क ३५० + स ३५५ + स ३६० + स ३६५ + स ३७० + स ३७५ + स ३८० + स ३८० + स 36/1 ተቋ ጸ00 ተቋ ጸ0/1 ተቋ ጸ80 ተቋ ጸ6/1 ተቋ <mark>ጸ</mark>50 ተቋ <u>ጸ5/1 ተ</u>ቋ <u>ጸ50 ተ</u>ቋ <u>ጸ5/1 ተቋ ጸ5/1 ተቋ</u> <u>ጸ</u>5/1 ተቋ አደለተቋ ጸለ০ ተቋ ጸለለተቋ ጸደ০ ተቋ ጸደለተቋ ጸ00 ተቋ ጸ0ለተቋ ጸ८০ ተቋ ጸ८/ተቋ ጸረ০ ተቋ ४९५ + ख ५०० + अ ५०५ + अ ५१० + अ ५१५ + अ ५२० + क ५२५ + अ ५३० + अ ५३५ + अ ५४० + अ 484 + क 440 + अ 444 + अ 480 + अ 484 + अ 400 + क 404 + अ 420 + अ 420 + अ 420 + अ 484 + # 600 + 3 604 + 3 680 + 3 684 + 3 630 + 1 630 + 3 630 + 3 630 + 3 680 + 3 द्रथ् +क ६५० + अ ६५५ + अ ६६० + अ ६६५ + अ ६७० + क ६७५ + अ ६८० + अ ६८५ + अ ६९० + अ *६९५* 十**क ၉०० + अ ၉०५ + अ ၉**१० + अ ၉१५ + अ ၉५० + ው ၉५५ + अ ၉३० + अ ၉३५ + अ ၉**४०** + अ वर्ष + ख ७५० + अ ७५५ + अ ७६० + अ ७६५ + अ ७७० + अ ७७५ + अ ७८० + अ ७८० + अ *ወ*ያላተፍ Coo ተቋ Cod ተቋ Cያo ተቋ Cያላተቋ C3o ተቂ C3O ተቋ C3o ተቋ C8o ተቋ C8o ተቋ ८४५ + क ८५० + क ८५५ + क ८६० + क ८६५ + क ८७० + क ८८० + क ८८० + क ८८० + क C8/1+# 600+# 60/4# 680+# 68/4## 650+# 65/4## 630+# 65/4## 680+# ९४५ + क ९५० + ज ९५५ + ज ९६० + ज ९६५ + ज ९७० + क ९७५ + ज ९८० + ज ९८५ + ज ९९० + ज ९९५ + ब १००० + अ १००५ + अ १०१० + अ १०१५ + अ १०२० + क १०२५ + अ १०३५ + अ १०४० + व १०४५ + क १०५० + व १०५५ + व १०६० + व १०६५ + व १०७० + क १०७५ + व १०८० + व १०८५ + ज१०९० + अ१०९५ + क११०० + ज११०५ + ज१११० + ज१११५ + ज११२० + ज११२० + ज よらえい 十型ららたの 七型ららたい 十座ららべの 十型ららんい 十型ららぐの 十型ららんの 十型ららんの 十型ららんの 十型 १९८५ +ब११९० +ब११९५ +क१२०० +ब१२०५ +ब१२१० +ब१२१५ +ब१२२० +क१२२५ +ब१२३० +ब १२३५ + ज १२४० + ज १२४५ + ग १२५० + ज १२५५ + ज १२६० + ज १२६५ + ज १२७० + क १२७५ + ज १२८० + व १२८५ + व १२९० + व १२९५ + क १३०० + व १३०५ + व १३१० + व १३१५ + व १३२० + क र १३२५ + स १३३० + स १३३५ + ज १३४० + ज १३४५ + क १३५० + स १३५५ + क १३६५ + अ १३७० + व १३७५ + स १३८० + स १३८५ + स १३९० + स १४८० + स १४०५ + स १४१० + स \$<u>ፍ</u>ያለተቋ \$<mark>ጵ</mark>ታ0 ተድ \$<mark>ጾታ// ተሟ \$<mark>ጾ</mark>ؤ0 ተሟ \$<mark>ጾ</mark>ؤለ ተሟ \$ጾዩ0 ተሟ \$ጾዩለ ተድ \$ጾለ0 ተሟ \$ጾ/ለ ተኳ</mark> よスミロ十旦 ふえどが十世 らえのロ十世 らえのが十里 ふえての十旦 らえらが十旦 らえらが十旦 らべつの十年 १५०५ + ज १५१० + ज १५९५ + ज १५२० + ज १५२५ + ज १५३० + ज १५४५ + ज १५४५ + ज १५४५ + ज १५५० + ज १५५५ + ज १५६० + ज १५६५ + ज १५७० + ज १५७५ + ज १५८० + ज १५८५ + ज १५९० + ज १५९५ + क १६०० + व १६०५ + व १६१० + व १६१५ + व १६२० + व १६२५ + व १६३० + व १६३५ + व १६४० + ज १६४५ + क १६५० + ज -१६५५ + ज १६६० + ज १६६५ + ज १६७० + क १६७५ + ज १६८० + ज १६८५ + ज १६९० + ज १६९५ + ज १७०० + ज १७०५ + ज १७१० + ज १७१५ + ज १७२० + ज १७२५ + ज १७३० + ब १७३५ + ब १७४० + ब१७४५ + ब १७५० + ब १७५५ + ब १७६० + ब १७६५ + ब १७७० + क १७७५ + ज १७८० + ज १७८५ + ज १७९० + ज १७९५ + ज १८०० + ज १८०५ + ज १८१५ + ज १८२० मक १८२५ मज १८३० मज १८३५ मज १८४० मज १८४५ मज १८५५ मज १८६० मज १८६५ + ज १८७० + ग १८७५ + ज १८८० + व १८८५ + ज १८९० + ज १८९५ + क १९०० + ज १९०५ + ज १९१० + ज १९१५ + ज १९२० + ज १९२५ + ज १९३० + ज १९३५ + ज १९४० + ज १९४० + ज १९५५ + ज १९६० + ज १९६५ + ज १९७० + क १९७५ + ज १९८० + ज १९८५ + ज १९९५ + ज २००० + अ २००५ + अ २०१० + अ २०१५ + अ २०२० + अ २०२५ + अ २०३० + अ २०४५ + क २०५० + ज २०५५ + ज २०६० + ज २०६५ + ज २०७० + ज २०७५ + ज २०८० + ज २०८५ + ज २०९० + ज २०९५ + क २१०० + ज २१०५ + ज २११० + ज २११५ + ज २१२० + ज २१२० + ज

२१३५ + व २१४० + व २१४५ + क २१५० + व २१५५ + व २१६० + व २१६५ + व २१७० + क २१७५ + व २१८० + ज २१८५ + ज २१९० + ज २१९५ + क २२०० + ज २२०५ + ज २२१० + ज २२१५ + ज २२२० + क २२२५ + व २२३० + व २२३५ + व २२४० + व २२४५ + व २२५० + व २२५५ + व २२६० + व २२६५ + व २२७० + क २२७५ + ब २२८० + ब २२८५ + ब २२९० + ब २२९५ + क २३०० + ब २३०५ + ब २३१० + ब २३१५ + अ २३२० + क २३२५ + अ २३३० + अ २३३५ + अ २३४० + अ २३४५ + क २३५० + अ २३५५ + अ २३६० + अ २३६५ + अ २३७० + ख २३७५ + अ २३८० + अ २३८५ + अ २३९० + अ २३९५ + क २४०० + अ 54004 +  $\frac{1}{2}$ 4860 +  $\frac{1}{2}$ 4864 +  $\frac{1}{2}$ 4860 +  $\frac{$ 5840 + a 5844 + a 5860 + a २४९५ + ग २५०० + ज २५०५ + ज २५१० + ज २५१५ + ज २५२० + क २५२५ + ज २५३० + ज २५३५ + ज २५४० + अ २५४५ + क २५५० + अ २५५५ + अ २५६० + अ २५६५ + अ २५७० + क २५७५ + अ २५८० + अ २५८५ + अ २५९० + अ २५९५ + क २६०० + अ २६०५ + अ २६१० + अ २६१५ + अ २६२० + ख २६२५ + अ २६३० + अ २६३५ + अ २६४० + अ २६४५ + क २६५० + अ २६५५ + अ २६६० + अ २६६५ + अ २६७० + क २६७५ + ज २६८० + ज २६८५ + ज २६९० + ज २६९५ + क २७०० + ज २७०५ + ज २७१० + ज २७१५ + ज रे७२० +क रे७२५ +ब रे७३० +ब रे७३५ +ब रे७४० +ब रे७४५ +ब रे७५० +ब रे७५५ +ब रे७६० +ब २७६५ + व २७७० + क २७७५ + व २७८० + व २७८५ + व २७९० + व २८०० + व २८०५ + व २८१० + ब २८१५ + ब २८२० + क २८२५ + ब २८३० + ब २८३५ + ब २८४० + ब २८४५ + क २८५० + ब २८५५ + व २८६० + व २८६५ + व २८७० + व २८७५ + व २८८० + व २८८५ + व २८९० + व २८९५ + क २९०० + अ २९०५ + अ २९१० + अ २९१५ + अ २९२० + अ २९२५ + अ २९३० + अ २९३५ + अ २९४० + अ २९४५ + क २९५० + व २९५५ + व २९६० + व २९६५ + व २९७० + क २९७५ + व २९८० + व २९८५ + व २९९० + अ २९९५ + ब ३००० + अ ३००५ + अ ३०१० + अ ३०१५ + अ ३०२० + अ ३०२५ + अ ३०३० + अ इ०३५ + अ ३०४० + अ ३०४५ + क ३०५० + अ ३०५५ + अ ३०६० + अ ३०६५ + अ ३०७० + क ३०७५ + अ ३०८० + अ३०८५ + अ३०९० + अ३०९५ + क३१०० + अ३१०५ + अ३११० + अ३११५ + अ३११० + अ३१२० + अ३१२५ + अ ३१३० + स ३१३५ + स ३१४० + स ३१४५ + क ३१५० × क ३१७५ × क ३२०० × क ३२२५ × ख ३२५० × क  $\pm$ ሪሪሪ imes መረት imes መርሰር እና መደረት imes መርሰር እና መደረት እና መደረ वे५००×क वे५२५×क वे५५०×कवे५७५×क वे६००×ब वे६२५×क वे६५०×क वे६७५×क वे७००×क ३७२५imesम ३७५०imesक ३७७५imesक ३८००imesक ३८२५imesक ३८५०imesक ३८७५imesक ३९००imesक ३९२५imesक  $\mathbf{x}$ ያ여 $\mathbf{x}$  ደያው  $\mathbf{x}$  መጽታረሳ  $\mathbf{x}$  መጽታላው  $\mathbf{x}$  መጽታው  $\mathbf{x}$  $ilde{A}$ ደራሳ $ilde{A}$ ድ አቡዕዕ $ilde{A}$ ድ አቡዕዕ $ilde{A}$ ድ አቡዕዕ $ilde{A}$ ድ አርዕዕ $ilde{A}$ ድ አርዕ ४८७५imesፍ ୪९००imesፍ ୪९२५imesፍ ୪९५०imesፍ ୪९७५imesብ ५०००imesፍ ५०२५imesፍ ५०५०imesፍ ५०७५imesፍ ५१००×ब ५१२५×क ५१५०×क ५१७५×क ५२००×क ५२२५×ब ५२५०×क ५२७५×क ५३००×क ५३२५×**क ५३५०×**ख ५३७५×क ५४००×क ५४२५×क ५४५०×क ५४७५×ख ५५००×क ५५२५×क ዛሪሁነ imes ጥ ዛሪና፣ imes ጥ ዛሪር፣ imes መ ዛሪሁነ imes ጥ ዛዴ፣ imes ጥ ዛዴ፣ imes ጥ ዛዴ፣ imes ጥ ዛዴ፣ imes ጥርር፣ imes መጣርር፣ imes የመረገ እና መጠርር፣ imes የመረገ እና መጠርር፣ imes የመረገ እና መጠርር፣ imes የመጠርር፣ imes የመጠ **長000×町 長074×町 長040×町 長084×町 長800×町 長874×町 長840×町 長804×町 長700×町** ₹४५०×क ६४७५×ख ६५००×क ६५२५×क ६५५०×क ६५७५×क ६६००×ख ६६२५×क ६६५०×क ६६७५imesन ६७००imesन ६७२५imesस्व ६७५०imesन ६७७५imesन ६८००imesन ६८२५imesन ६८५०imesन ६८७५imesन

very many of the max person ax perso ७५७५imesम ७६००imesसं ७६२५imesम ७६५०imesम ७५७५imesम ७७००imesम ७७७५imesम ७७७५imesम ७८००imesፕ ७८२५imesፕ ७८५०imesፕ ७८७५imesፕ ७९००imesፕ ७९२५imesፕ ७९५०imesፕ ৩୧७५imesፕ ৩୧००imesፕ ሪ၀२५ imesች ሪ၀५० imesች ሪየዕዕimesች ሪሃዕዕimesች ሪሃዕዕዕimesች ሪሃዕዕ ሪጓዛ $\circ$  ×ፕ ሪጓ७५imesፕ ሪ३० $\circ$  ×ፕ ሪ३२५imesፕ ሪ३५ $\circ$  ×ፕ ሪ३७५imesፕ ሪ४० $\circ$  ×ፕ ሪ४२५imesፕ ሪ४५ $\circ$  ×ፕ  $oldsymbol{\mathcal{L}}^{oldsymbol{\mathcal{L}}}$ ዕዓ  $oldsymbol{\mathsf{L}}$  $oldsymbol{\mathsf{L}}$   $oldsymbol{\mathsf{L}$   $oldsymbol{\mathsf{L}}$   $oldsymbol{\mathsf{L}}$  oldsymboሪ७००imesጥ ሪ७२५imesጥ ሪ७५०imesጥ ሪሪ००imesጥ ሪሪ२५imesጥ ሪሪ५०imesঅ ሪሪ७५imesጥ ሪ९००imesጥ ሪያ?५imesፕ ሪ९५०imesፕ ሪ९७५imesፕ ९०००imesፕ ९०२५imesፕ ९०५०imesፕ ९०७५imesፕ ९१००imesፕ ९१२५imesፕ ९१५०imesक ९१७५imesक ९२००imesक ९२२५imesक ९२५०imesक ९२७५imesक ९३००imesक ९३२५imesक ९३५०imesक ९६००×**७ ९६२५×क ९६५०×क ९६७५<sup>-</sup>×क ९७००×क ९७२५×७ ९७५०×क ९७७५**४क **९८००**×क ९८२५ × ፍ ९८५० × ቒ ९८७५ × **ፍ ९९०० × क ९९२५ × क ९९५० × क ९९७५ × ग** १०००० × क **१**००२५ × क १००५०×क १००७५×क १०१००×च १०१२५×क १०१५०×क १०१७५×क १०ए००×क १०२२५×ख १०२५०× क १०२७५× क १०३००× क १०३२५× क १०३५०× ख १०३७५× क १०४००× क १०४२५ × क \$0840×町 \$0804×町 \$0400×町 \$0474×町 \$0440×町 \$0404×町 \$0至00×町 \$0を74×町 १०८५०×७ १०८७५×क १०९००×क १०९२५×क १०९५०×क १०९७५×७ ११०००′×क ११०२५×क ११०५०×क ११०७५×क १११००×च १११२५×क १११५०×क १११७५×क ११२००×क-११२२५×ग ११२५०×**ㅠ ११२७५×**ㅠ ११३००×**ㅠ ११३२५×**때 ११३५०×**ਜ਼ ११३७५×**때 ११४००×**ㅠ ११४२५**×때 १९४५०×क ११४७५×व ११५००×क ११५२५×क ११५५०×क ११५७५×क ११६००×व ११६२५×क ११६५०× क ११६७५× क ११७०० × क ११७२५ × व ११७५० × क ११७७५ × क ११८०० × क ११८२५ × क ११८५०imesन ११८७५imesन ११९००imesन ११९२५imesन ११९५०imesन ११९७५imesन १२०००imesन १२०२५imesन १२०५० imes १२०७५imesक १२१०० imesक १२१२imesक १२१५० imesक १२१०० imesक १२२२५imesक १२२५०imesक १२२७५imesक १२३००imesक १२३२५imesक १२३५०imesक १२४००imesक १२४२५imesक १२४५०imesक १२४७५imesघ १२५००imesक १२५२५imesक १२५००imesक १२६००imesख १२६२५imesक १२६५०imesन १२६७५imesन १२७००imesन १२७२५imesन १२७५०imesन १२७७५imesन १२८००imesन १२८२५imesन १२८५० × ख १२८७५ × क १२९०० × क १२९२५ × क १२९५० × क १२९७५ × ख १३००० × क १३०२५ × क १३०५० × क १३०७५ × क १३१०० × ग १३१२५ × क १३१५० × क १३१७५ × क १३२०० × क १३२२५ × ख १३२५०×क १३२७५×क १३३००×क १३३२५×क १३३५०×ख १३३७५×क १३४०० ४क १३४२५×क १३४५०×क १३४७५×क १३५००×क १३५२५×क १३५५०×क १३५७५×क १३६००×ख १३६२५×क १३६५०×क १३६७५×क १३७००×क १३७२५×ग १३७५०×क १३७७५×क १३८००×क १३८२५×क ६३८५० ८ ६४८७५ × ५१८०० × ५१८८५ × ६१८५० × ६१८७५ × ६१८०० × १४०८५ × म ६x००xक १x००xक १x१००xख १x१२५xक १x१५५xक १x१५५xक १x१००xक १x१२२५xव \$8540×年 \$8504×年 \$8300×年 \$8354×年 \$8340×日 \$8304×年 \$8800×年 \$8854×年

१४४५० × क १४४७५ × ख १४५०० × क १४५२५ × क १४५५० × क १४५७५ × क १४६०० × ख १४६२५ × क १४६५० × क १४६७५ × क १४७०० × क १४७२५ × क १४७५० × क १४८७५ × क १४८०० × क १४८२५ × क १४८५० × ख १४८५० × क १४८७५ × क १४९०० × क १४९२५ × क १४९५० × क १५२०० × क १५२०० × क १५२२५ × क १५२७० × क १५२०० × क १५२२५ × क १५२७० × क १५२०० × क १५२२५ × क १५२५० × क १५२०० × क १५२२५ × क १५२५० × क १५२०० × क १५२२५ × क १५२५० × क १५४०० × क १५४२५ × क १५४५० × क १५४०० × क १५४२५ × क १५४५० × क १५४०० × क १५४२५ × क १५४५० × क १५४७५ × क १५४०० × क १५४२५ × क १५४०० × क १५४०० × क १५४२५ × क १५६०० × क १५४२० × क १५४२० × क १५४२० × क १५६०० × क १५४२० × क १५४२० × क १५४०० × क १५४२० × क १५६०० × क १५६०

# २२ षट्स्यानक में ग्रधस्तनस्यानप्ररूपणा का स्पब्टीकरण

#### **अधस्तनस्थानप्ररूपणा**

विवक्षित वृद्धि की अपेक्षा नीचे की वृद्धि की विवक्षा करना । जिसका स्थापनापूर्वक स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

१ अनन्तगुणवृद्धि, २ असस्यातगुणवृद्धि, ३ सस्यातगुणवृद्धि, ४ सस्यातभागवृद्धि, ५ असस्यात-भागवृद्धि, ६ अनन्तभागवृद्धि।

यह प्ररूपणा पाच प्रकार की है-

१ अनन्तरमार्गणा, २ एकान्तरितमार्गणा, ३ इचन्तरितमार्गणा, ४ त्र्यन्तरितमार्गणा, ५ चतुरन्तरितमार्गणा।

## १ जनन्तरमार्गणा--

बीच मे अन्य कोई भी वृद्धि न रखकर विविक्षित से नीचे की वृद्धि की प्ररूपणा करना। यथा (१) प्रथम असख्यातभागवृद्धि की अपेक्षा अनन्तभागवृद्धि के स्थान की प्ररूपणा। (२) प्रथम सख्यातभागवृद्धि की अपेक्षा असख्यातभागवृद्धि के स्थान की विचारणा। इस प्रकार पाचनी प्रथम अनन्तगृणवृद्धि की अपेक्षा असख्यातगुणवृद्धि के स्थान की विचारणा। इस मागंणा मे पाच (५) स्थान हैं।

## २ एकान्तरितमार्गणा--

विवक्षित वृद्धि से नीचे बीच मे एक वृद्धि को छोडकर प्ररूपणा करना। यथा—प्रथम सख्यातमागवृद्धि के स्थान की अपेक्षा अनन्तभागवृद्धि के स्थान की विचारणा। इस विचारणा मे चार (४) स्थान हैं।

## ३ द्वयन्तरितमार्गणा-

विवक्षित वृद्धि से नीचे बीच में दो वृद्धि को छोडकर प्रस्थणा करना। यथा—प्रथम सख्यातगुणाधिक वृद्धि के स्थान की अस्थान की अस्थान में तीन (३) स्थान हैं।

## ४ त्र्यन्तरितमार्गणा—

विवक्षित वृद्धि से नीचे बीच मे तीन वृद्धि को छोडकर प्ररूपणा करना। यथा—प्रथम असख्यातगुणवृद्धि के स्थान की अपेक्षा अनन्तभागवृद्धि के स्थान की प्ररूपणा। इस-मार्गणा मे दो (२) स्थान है-। , -

# ५ चतुरन्तरितमार्गणा--

विविधित वृद्धि से नीचे बीच मे चार वृद्धि को छोड़कर प्ररूपणा करना। यथा—प्रथम अनन्तगुणवृद्धि के स्थान की अरूपणा। इस मार्गणा मे एक (१) स्थान है।

किस मार्गणा में कितने-कितने स्थान होते हैं-

#### १ अनन्तरमार्गणा मे---

१ कडकप्रमाण स्थान जानना चाहिये। क्योंकि अनन्तभागवृद्धि के एक कडकप्रमाण स्थान व्यतीत होने पर असच्यातभागवृद्धि का प्रथम स्थान प्राप्त होता है। असल्ल्प्पना से असख्यातभागवृद्धि के ५ के अक के पूर्व अनन्तभागवृद्धि के चार स्थान होने से ४ स्थान जानना चाहिये।

## २ एकान्तरितमार्गणा मे-

कडकवर्ग और कडकप्रमाण । (असत्कल्पना से कडकवर्ग=४×४=१६+४=२०)।

३ ह्रथन्तरितमार्गणा ने--

कृडकथन, कृडकवर्ग हो और कहकप्रमाण (असत्कल्पना से ४×४×४=६४+१६+१६+४==१००)। ४ अम्मरितमार्गणा ने—

कडकवर्ग, ३ कडकवर्ग और कडकप्रमाण। (असत्कल्पना से १६ $\times$ १६=२५६+१९२+४८+४=५००)।

### ५ चतुरन्तरितमार्गणा मे---

८ कडकवर्गवर्ग, ६ कडकवन, ४ कडकवर्ग और १ कडकप्रमाण। (असत्कल्पना से २५६×८= २०४८+३८४+६४+४=२५००)।

इस प्रकार असत्कल्पना से प्रथम अनन्तगुणवृद्धि के स्थान से पूर्व (४+२०+१००+५००+२५००= ११२४) स्थान होते हैं।

# २३ अनुमागबन्ध-विवेचन सम्बन्धी १४ अनुयोगद्वारो का सारांश

(गावा २९ से ४३ तक)

अनुभागवध-विवेचन सवधी १४ अनुयोगद्वारो के नाम यह है-

१ अविभागप्रस्पणा, २ वर्गणाप्रस्पणा, ३ स्पर्धकप्रस्पणा, ४ अन्तरप्रस्पणा, ५ स्थानप्रस्पणा, ६ कडकप्रस्पणा, ७ पट्स्थानप्रस्पणा, ८ अधस्तनस्थानप्रस्पणा, ९ वृद्धिप्रस्पणा, १० समयप्रस्पणा, ११ यवमध्यप्रस्पणा, १२ बोकोयुग्यप्रस्पणा, १३ पर्यवसानप्रस्पणा, १४ अस्पवद्वस्थ्यणा।

इनका साराश इस प्रकार है-

#### १ अविमागत्रस्पणा---

कर्मेपरमाणु संबन्धी क्यायजनित रस के निर्विभाज्य अस को अविभाग कहते हैं । एक-एक (सर्वेजधन्य रसगुक्त और सर्वोत्कृष्ट रसगुक्त) कर्मेपरमाणु में सर्वे जीवो की संख्या से अनन्तगृष रसाविभाग होते हैं। २ वर्गेणाप्ररूपणा----

ममान रसाविभागमुक्त कमंपरमाणुको के समुदाय को वर्षणा कहते हैं । सर्वेजघन्य रसाविभागमुक्त कर्म-परमाणुको के ममुदाय की प्रथम वर्गणा होती है । इसमे परमाणु सबसे अधिक होते हैं । उससे एक रसाणु अधिक कर्म- प्रदेशों के समुदाय रूप दूसरी वर्गणा होती है। उसमें परमाणु कम होते हा डम प्रकार एक-एक रसाविभाग से बढती-बढती और परमाणुओं से घटती-घटती वर्गणार्थे जानना चाहिये।

#### ३ स्पर्धकप्ररूपणा---

अभव्यो से अनन्तगुण और सिद्धो के अनन्तवे माग प्रमाण वर्गणाओ का म्पर्धक होता है।

#### ४ अन्तरप्ररूपणा--

पूर्व स्पर्धक की अन्तिम वर्गणा और पर स्पर्धक की प्रथम वर्गणा के वीच सर्व जीवो मे अनन्तगुण रसा-विभागो का अन्तर होता है।

#### ५. स्थानप्ररूपणा--

एक समय मे जीव द्वारा ग्रहण किये गये कमंस्कन्ध के रस का समुदाय स्थान कहलाता है। अभव्यो से अनन्तगृण और सिद्धों के अनन्तर्वे भाग प्रमाण स्पर्धकों का प्रथम स्थान होता है। उसके बाद के स्थानों मे स्पर्धक अनन्तभागादि षट्युद्धि वाले जानना चाहिये।

#### ६ कडकप्रस्पणा-

अगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण स्थानो का एक कडक होता है।

#### ७ वट्स्यानप्रक्पणा--

रसस्थानो मे एक स्थान से दूसरे स्थान मे स्पर्धक की अपेक्षा १ अनन्तभागवृद्धि, २ असख्यातभाग-वृद्धि, ३ सख्यातभागवृद्धि, ४ सख्यातगुणवृद्धि, ५ असख्यातगुणवृद्धि और ६ अनन्तगुणवृद्धि, इन् छह प्रकार की वृद्धियों के स्थान की प्ररूपणा को पट्स्थानप्रहपणा कहते है। एक पट्स्थान मे असख्यात लोकाकाश-प्रवेशप्रमाण स्थान होर्ते है। ऐसे पटस्थान भी असट्यात है।

## ८ अधस्तनस्थानप्रकृषणा—

रसस्थानो मे विवक्षित वृद्धि के स्थानो की अपेक्षा उनसे नीचे होने वाली अनन्तर वृद्धि अथवा एकान्तरादिक वृद्धि के स्थान का विचार करना ।

## ९ वृद्धिप्ररूपणा---

छह प्रकार की वृद्धि और हानि में से अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि का काल अन्तर्मूहर्ते प्रमाण है। अर्थात् एक जीव निरतर रप से अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि में अन्तर्मृहर्ते काल तक रहता है और शेप अनन्तभागाधिक आदि पाच वृद्धियो और हानियो में निरन्तर आवली के असंख्यातवे भाग जितने काल तक रहता है।

#### १० समयप्ररूपणा---

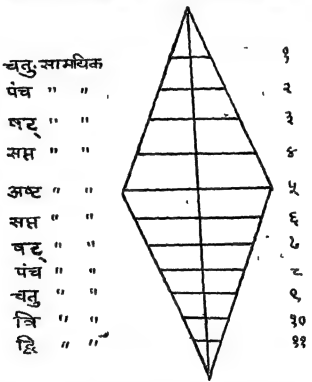
जवन्य से सभी स्थानो का काल एक समय प्रमाण है तथा उत्कृष्ट काल इस प्रकार है-

जघन्य स्थान से असख्यात लोकाकाश प्रदेशप्रमाण स्थान चार समय की स्थिति वाले, उसके बाद के असख्यात लोकाकाश प्रदेशप्रमाण स्थान पाच समय की स्थिति वाले हैं। इस तरह असख्यात-असख्यात लोकाकाश प्रदेशप्रमाण स्थिनि क्रिंमश छह, सात, ओठ समय की स्थिति वाले हैं। तत्पश्चात् उससे आगे हानि कहना चाहिये। अर्थात् सात, छह, पाच, चारे, तीन और अन्त के असर्यात लोकाकाश प्रदेशप्रमाण स्थान दो ममय की स्थिति वाले जानना चाहिये।

#### ११ यवमध्यत्ररूपणा---

जैसे यव (जी) का मध्यमाग चीडा होता है और दोनो वाजुओ मे अनुक्रम से हीन-हीन (सकडा) होता जाता है, जसी प्रकार यहा भी अध्यसामयिक अध्यवसायस्थान यवमध्य समान जानना चाहिये। क्योंकि समय की अपेक्षा उनका काल सर्वाधिक है, तत्पश्चात् दोनो और घटता हुआ है। ये अब्दसायिकस्यान अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि दोनो मे वर्तमान है। क्योंकि पूर्व सप्तसमय वाले अन्तिम स्थान की अपेक्षा अब्दसमय वाले का प्रथम स्थान अनन्तगुणवृद्धि वाला होने से उसकी अपेक्षा वाकी के अब्दसायिक सर्वस्थान अनन्तगुण-वृद्धि वाले हैं तथा अब्दसायिक के अन्तिम स्थान की अपेक्षा पर सप्तसायिक प्रथम स्थान अनन्तगुणवृद्धि (हानि) वाला होने से उस सप्तसायिक प्रथम स्थान की अपेक्षा अप्टसायिक सर्वस्थान अनन्तगुणहीन होते है। इस प्रकार आदि के पाच, छह और सात सायिक स्थान और अत के सात, छह, पाच, चार, तीन सायिक स्थान अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि वाले हैं तथा आदि के चारसायिक स्थान अनन्तगुणवृद्धि मे और सर्वान्तिम दोसायिक स्थान अनन्तगुणहानि में होते है।

सुगमता से समझने के लिये इस यवमध्यप्ररूपणा के यव की स्थापना इस प्रकार है ---



इस स्थापना मे जो--इस प्रकार की पनित है, उसको अनुक्रम से अनुभागस्थान तथा जो ११ भाग है, उसमे सबसे पहला चतु समयात्मक स्थान है। तदनुसार अनुक्रम से पचसामधिकादि स्थान जानना चाहिये।

इन अनुभागस्थानो का समयापेक्षा यव जैसा और स्थान की अपेक्षा डमक्क जैसा आकार होता है। जिसका आकार पृष्ठ २४१ पर देखिये। १२ ओजोयुग्मप्ररूपणा---

जिस सट्या को ४ से भाग देने पर एक शेष रहे वह कल्योज, दो शेष रहे वह द्वापरयुग्म, तीन शेष रहे वह प्रतिज और कुछ शेप न रहे वह कृतयुग्म कहनाता है। अनुभागस्थान के अविभाग, स्थान और कडक कृत-

प्रदेशों के समुदाय रूप दूसरी वर्गणा होती है। उसमे परमाणु कम होते ह। इस प्रकार एक-एक रसाविभाग से बढती-बढती और परमाणुओं से घटती-घटती वर्गणाये जानना चाहिये।

#### ३ स्पर्धकप्ररूपणा----

अभव्यो से अनन्तगुण और सिद्धो के अनन्तवे भाग प्रमाण वर्गणाओ का स्पर्धक होता है।

#### ४ अन्तरप्ररूपणा--

्रपूर्व स्पर्धेक की अन्तिम वर्गणा और पर स्पर्धक की प्रथम वर्गणा के वीच सर्व जीवो से अनन्तगुण रसा-विभागों का अन्तर होता है।

#### ५. स्थानप्ररूपणा-

एक समय मे जीव द्वारा ग्रहण किये गये कर्मस्कन्ध के रस का ममुदाय स्थान कहलाता है। अभव्यो से अनन्तागुण और सिद्धो के अनन्तवे भाग प्रमाण स्पर्धको का प्रथम स्थान होता है। उसके बाद के स्थानो मे स्पर्धक अनन्ताभागादि षट्वृद्धि वाले जानना चाहिये।

#### ६ कडकप्रकपणा--

अगुल के असंख्यातवे भाग प्रमाण स्थानो का एक कडक होता है।

## ७ षट्स्यानुप्रकपणा--

रसस्थानों में एक स्थान से दूसरे स्थान में स्पर्धंक की अपेक्षा १ अनन्तभागवृद्धि, २ असख्यातभाग-वृद्धि, ३ सख्यातभागवृद्धि, ४ सख्यातगुणवृद्धि, ५ असख्यातगुणवृद्धि और ६ अनन्तगुणवृद्धि, इन छह प्रकार की वृद्धियों के स्थान की प्ररूपणा को पट्स्थानप्ररूपणा कहते है। एक षट्स्थान में असख्यात लोकाकाश-प्रदेशप्रमाण स्थान होते हैं। ऐसे पटस्थान भी असरयात है।

## ८ अधस्तनस्थानप्ररूपणा---

रसस्थानो मे विवक्षित वृद्धि के स्थानो की अपेक्षा उनसे नीचे होने वाली अनन्तर वृद्धि अथवा एकान्तरादिक वृद्धि के स्थान का विचार करना ।

## ९ वृद्धिप्ररूपणा---

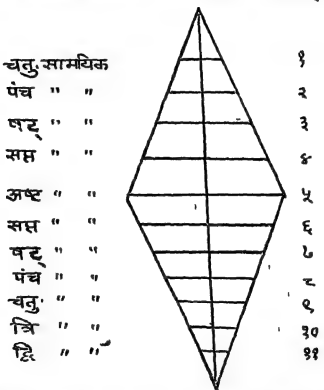
छह प्रकार की वृद्धि और हानि से से अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि का काल अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है। अर्थात् एक जीव निरतर रूप से अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि से अन्तर्मुहूर्त काल तक रहता है और श्रेष अनन्तभागाधिक आदि पाच वृद्धियों और हानियों से निरन्तर आवली के असंख्यातयें भाग जितने काल तक रहता है।

# जबन्य से सभी स्थानो का काल एक समय प्रमाण है तया उत्कृष्ट काल इस प्रकार है-

स्थान से लोकाकाश प्रदेशप्रमाण स्थान चार समय की स्थिति वाले, उसके बाद के असख्यात सोकाकाश प्रदेशप्रमाण स्थान चार समय की स्थिति वाले हैं। इस तरह असख्यात-असख्यात लोकाकाश प्रदेशप्रमाण किया है। उस तरह असख्यात-असख्यात लोकाकाश प्रदेशप्रमाण किया है। तत्पश्चात् उससे बागे हानि कहना चाहिये। अर्थात् सात, कह, पार्थ, विश्व किया किया किया है। तत्पश्चात् उससे बागे हानि कहना चाहिये। अर्थात् सात, कह, पार्थ, विश्व किया किया किया है। तत्पश्चात् अर्थाय की स्थिति वाले जानना चाहिये।

अपेक्षा उनका काल सर्वाधिक है, तत्तरस्वात् दोनो और घटता हुआ है । ये अञ्टमामयिकस्यान अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि दोनो मे वर्तमान है। क्योंकि पूर्व सप्तसमय वाले अन्तिम स्थान की अपेक्षा अप्टममय वाले का प्रथम स्थान अनन्तगृणवृद्धि वाला होने से उसकी अपेक्षा वाकी के अप्टसामयिक सर्वस्थान अनन्नगुण-वृद्धि वाले है तथा अष्टसामयिक के अन्तिम स्थान की अपेक्षा पर मप्तसामयिक प्रथम स्थान अनन्तगुणवृद्धि (हानि) वाला होने से उस सप्तसामयिक प्रथम स्थान की अपेक्षा अप्टसामयिक सर्वस्थान अनन्तगुणहीन होते हैं। इम प्रकार बादि के पाच, छह और सात सामयिक स्थान और अत के सात, छह, पाच, चार, तीन मामयिक स्थान अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि वाले है तथा आदि के चारसामयिक स्थान अनन्तगुणवृद्धि मे और सर्वान्तिम दोसामयिक स्थान अनन्तगुणहानि मे होते हैं।

सुगमता से समझने के लिये इस यवमध्यप्ररूपणा के यव की स्थापना इस प्रकार है ---



इस स्थापना मे जो-इस प्रकार की पिनत है, उसको अनुक्रम से अनुभागस्थान तथा जो ११ भाग है, उसमे सबसे पहला चतु समयात्मक स्थान है। तदनुसार अनुक्रम से पचसामयिकादि स्थान जानना चाहिये।

इन अनुभागस्थानो का समयापेक्षा यन जैसा और स्थान की अपेक्षा डमरुक जैसा आकार होता है,। जिसका आकार पृष्ठ २४१ पर देखिये।

## ओजोयुग्मप्रस्पणा---

जिस संख्या को ४ से भाग देने पर एक शेष रहे वह कल्योज, दो शेष रहे वह द्वापरयुग्म, तीन शेष रहे वह त्रैतोज और कुछ शेप न रहे वह कृतयुग्म कहलाता है। अनुमागस्थान के अविमाग, स्थान और कहक कृत-

#### १३. पर्यवसानप्ररूपणा---

अनन्तगुणवृद्धि के एक कडक प्रमाण स्थानो का अतिक्रमण करने के पश्चात् अनन्तभागाधिकादि पाच वृद्धि के सर्व स्थानको की पूर्णता के पश्चात् अनन्तगुणवृद्धि का स्थान प्राप्त नहीं होता है। अर्थात् वहा पर्स्थानक की समाप्ति होती है।

## १४. अल्पवहुत्वप्रस्पणा---

इसका दो रीति से विचार किया गया है— १ अनन्तरोपनिधाप्ररूपणा, २ परपरोपनिधाप्ररूपणा। अनन्तरोपनिधाप्ररूपणा इस प्रकार है—अनन्तगुणवृद्धि के स्थान सर्वस्तोक (कडकमात्र होने से), उससे असख्यातगुणवृद्धि के असख्यातगुणवृद्धि के असख्यातगुणवृद्धि के असख्यातगुण, उससे सख्यातभागवृद्धि के असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण, उससे अनन्तगागवृद्धि के असख्यातगुण। गुणाकार कडकगुण और कडक प्रमाण। परपरोपनिधा प्ररूपणा इस प्रकार है—अनन्तमागवृद्धि के स्थान सर्वस्तोक, उससे असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण, उससे असख्यातगुण।

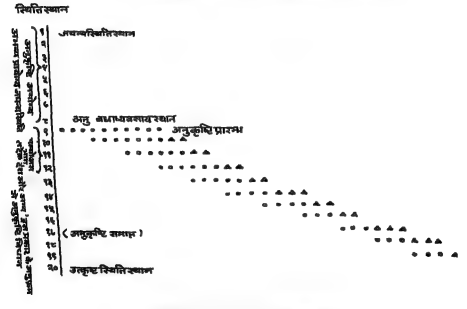
# २४. श्रवतकल्पना द्वारा अनुकृष्टिप्ररूपणा का स्पष्टीकरण

## (गावा ५७ से ६५ तक )

- १ अनुकृष्टि अर्थात् अनुकृषेण, अनुवर्तन । अनु-पश्चात् (पीछे से) कृष्टि-कर्षण-खीचना यानी पाश्चात्य स्थितिवधगत अनुकृष्टि अर्थात् को आगे-आगे के स्थितिवधस्थान में खीचना । ५५ अपरावर्तमान अगुम प्रकृतियों में से किसी की २० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण, किसी की २० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण उत्कृष्ट स्थिति है। उसे असत्करूपना से यहा १ से २० के अक द्वारा वताया गया है। १ अवन्य स्थितिस्थान और २० उत्कृष्ट स्थितिस्थान जानना चाहिए।
- २ नमन्यप्रायोग्य जवन्य स्थितिस्थान (अन्त कोडाकोडी) है नीचे के स्थितिस्थान अनुकृष्टि के अयोग्य हैं, जो १ से ८ तक के अक द्वारा जानना चाहिए।
- ३ नौ (९) के अक से अनुकृष्टि प्रारम होती है। अर्थ के सामने रखे गये ० (शून्य) तया △ (विकोण) को अनुभागवद्याध्यवसायस्थान रूप जानना । लेकिन इतना विशेष है कि ० (शून्य) से मूल अनुभागवद्याध्यवसाय-स्थान और △ (विकोण) से मूलोपरात का नवीन स्थान संगक्षना चाहिए।
  - ४ पत्योपम के असक्यातवें भाग रूप स्थान को बार अको (९,१०,११,१२) द्वारा बताया गधा है।
- ५ प्रत्येक स्थितिस्थान में (हीलाधिक) असङ्गात लोकाकाशप्रदेशप्रभाण अनुभागवद्याध्यवसायस्थान होते हैं। जिन्हें यहा यथायोग्य • (शून्यो) के द्वारा बताया है । अर्थात् उतने अनुभागवद्याध्यवसायस्थान जानना ।
- ६ नौ (९) के अक से अनुकृष्टि का प्रारम्य होना समझना चाहिए। वहा जितने अनुभागवधाध्यवसाय-स्थान होते हैं, उनका 'तदेकदेश तथा अन्य' इतने अनु० स्थान दसर्वे स्थान मे होते हैं। 'तदेकदेश तथा अन्य' अर्थात् पूर्वस्थान के अध्यवसायों के असङ्यातर्वे भाग को छोडकर शेष धर्वे और दूसरे भी। नौवें स्थितिस्थान मे जो स्थान होते हैं, उनमे के दसर्वे स्थितिस्थान से (तदेकदेश रूप) शून्य के द्वारा बताये यथे स्थान है। उन्हें बताने के लिये शून्यों मे से आदि के यथायोग्य शून्य खाली छोडकर शेष शून्यों के नीचे पुन शून्य दिये गये हैं। अर्थात् पूर्वे स्थितिस्थान मे के अनु० स्थानों की पीछे के स्थितिस्थान में अनुकृष्टि जानना तथा △ त्रिकोण द्वारा 'अन्य' दूसरे नवीन अनु० स्थान जानना।

- ७ ग्यारहवें (११वे) स्थितिस्थान में 'तदेकदेश तथा अन्य' अर्थात् दसवें स्थितिस्थान के अनु स्थानों में से आदि के सिवाय शेष और अन्य नवीन मिलकर कुल ८ (बाठ) अनुमाग स्थान है।
- ८ बारहवें (१२वें) स्थितिस्थान में ग्यारहवें स्थितिस्थान में से 'तदेकदेश' रूप छह (६), 'अन्य' रूप दो △ ित्रकोण मिलकर कुल बाठ (८) अनु स्थान हैं। यहा नौवें (९वें) स्थितिस्थान के १० अनु स्थानों में का एक स्थान है, परन्तु तेरहवें (१३वें) स्थितिस्थान में जनका एक भी अनु स्थान नहीं है। यहा नौवें स्थितिस्थान से प्रारम्भ हुई बनुकुष्टि समाप्त हो जाती है। इसी तरह बागे के स्थानों के लिये भी समझना चाहिये।
- ९ छिपालीस (४६) अपरावर्तमान शुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टिप्ररूपणा भी इसी रीति से जानना चाहिए। लेकिन इतना विशेष है कि उत्कृष्ट स्थितिस्थान से प्रारम्भ करके अनुकृष्टिअयोग्य ज्ञ्चन्य स्थितिस्थानो को छोडकर शेष जवन्य स्थितिस्थान तक समान्त करना चाहिये।

अपरावर्तमान ५५ अशुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप (बावरणद्विक १४, मोहनीय २६, अन्तराय ५, अशुभवर्णादि ९, उपघात १=५५)



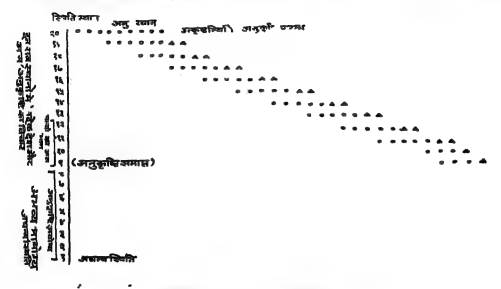
# स्पष्टीकरण गावा ५७,५८, के अनुसार

- १ अपरावर्तमान अशुभ प्रकृतियो की अभव्यप्रायोग्य जवन्य स्थितिवध के पश्चात की स्थितिवृद्धि से अनुकृष्टि प्रारम्भ करना चाहिये।
- २ अभव्यप्रायोग्य जवन्यस्यिति को १ से ८ तक के अको द्वारा बताया है।
- व अत उनसे आगे ९ के अक से प्रारम्भ करके २० तक के १२ स्थितिस्थानो मे अनुकृष्टि का विचार करना चाहिये तथा ये प्रत्येक अक एक-एक स्थितिस्थान का प्रतिनिधित्व करते हैं।
- ४ जवन्य स्थितिवधवृद्धि का प्रमाण पत्य का असख्यातवा माग है, जिसे यहा ९ से १२ तक के ४ अकी द्वारा दिखाया गया है। इसके प्रारम्भ मे जो अनु स्थान हैं जनका एक असख्यातवा माग छोडकर मेष सब अनु स्थान और अन्य द्वितीय स्थितिस्थान मे, जिसे ३ जिन्दु स्थ असख्यातवा भाग छोडकर मेष भाग को लेते हुए अन्य

- को दो △ से १०वें अक मे बताया है। इसी प्रकार वहा तक कहना चाहिय, जहा तक जघन्य स्थितिवध सम्बन्धी अनु स्थानो की अनुकृष्टि समाप्त होती है।
- ५ इसके बाद द्वितीय स्थितिस्थान सम्बन्धी अनु स्थानो की अनुकृष्टि प्रारम्भ होती है, जो उससे आगे के स्थिति-स्थान में समाप्त होती है। इसी प्रकार उत्कृष्ट स्थितिस्थान तक समझना चाहिये।

# अपरावर्तमान ४६ शुभ प्रकृतियो की अनु कृष्टि का प्रारूप

(पराघात, बद्यननाम १५, शरीरनाम ५, सघातनाम ५, अगोपाग ३, णुभवर्णादि ११, तीर्यंकर, निर्माणनाम, अगुरुलघुनाम, उच्छ्वास, आतप, उद्योतनाम=४६)



## स्पब्टीकरण गाया ५९ के अनुसार

- १ अपरावर्तमान शुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि उत्कृष्ट स्थितिबद्यस्थान से प्रारम्भ होती है।
- २ उत्कृष्ट स्थितिवधस्थान मे जो अनु स्थान होते हैं, उनका असख्यातवा भाग छोडकर शेष भाग और अन्य उससे अधस्तानवर्ती स्थितिस्थान मे होते हैं। जिसे ३ बिन्हु रूप असख्यातवा भाग छोडकर शेष भाग को लेते हुए 'अन्य' को दो △ से १९वें अक मे वर्ताया है। इस प्रकार पत्योपम के असख्यातवें भाग स्थितिया अतिकात होती हैं। यहा पर उत्कृष्ट स्थितिस्थान से प्रारम्भ हुई अनुकृष्टि समाप्त होती है। जो उत्कृष्ट स्थितिस्थान २० के अक से ९ के अक तक जानना।
- ३ इसके बाद के अधस्तनस्थान मे एकसमयोन उत्कृष्ट स्थितिबंध के प्रारम्भ मे जो अनु स्थान थे, उनकी अनुकृष्टि समाप्त होती है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये जब तक जवन्य स्थिति का स्थान प्राप्त होता है और उन कर्मप्रकृतियो की जवन्यस्थिति होती है।
- ४. अभव्यप्रायोग्य जमन्यस्थिति अनुकृष्टि के अयोग्य है। अत उसमें अनुकृष्टि का विचार नहीं किया जाता है। जो १ से ८ अको द्वारा प्रवर्शित की है।

١

### परावर्तमान २८ अगुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारुप

(असातावेदनीय, स्थावरदशक एकेन्द्रियादि जातिचतुष्क, आदि से रहित सम्यान, सहनन १०, नरकद्विव-अशुभविद्यायोगति==२८)

								. 4						•	*											
21 47	127	£>		•	•		•	49	•																	
국 · 목	-11	•			•	•	•	4		٨																
37 3	14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4															
경작 표	-82	0	•	•	٠		•		100	•	•															
취로 쉽	256			•	•		•	•	•	•			•													
344	46				-						*		-													
तागरेपम सन्पूर्यक्त्व प्रमाण नानि अन्त्यानि व	45							_		_	_			_												
의 1	38		_	_	_			•	-	_	-		-	•	-											
		Ī		•		•	•	•	•		•	•	•		•	4										
A	200	•	•		•	•	•	•				•	•		•	•	٠									
पत्नो अस भाग सदेक देश और अन्य	141							-	-	•																
4 7 4	احدا					-	_	_										_								
41 4						•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	•	er.	•	•							
7 4	128							•	- 40-			*	•	*			•	•	•	•						
4	7.54										•				-					•						
6	24														-		•									
1	at.																	-			-	•	•			
4	26																		_				_			
	376	10	-	-0	_	_											•	_	_	•	_	•	-	•		
	44	100	गतुः	S.L.	6 4	9 1-91	H)	,										-	•	•	-	•	•	•	•	
																				•	•	•	•	•	•	•
	50	l																								
						-																				

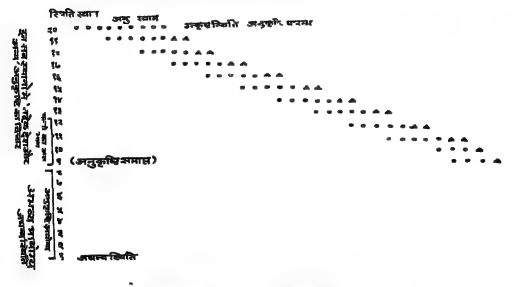
### रपष्टीकरण गाया ६१ के अनुसार

- १ परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का विचार असातावेदनीय के माध्यम से किया गया है।
- २ असातवेदनीय में वो प्रकार की अनुकृष्टि होती है-
  - १ तानि अन्यानि च, २ तदेकवेश और अन्य।
- वे इस प्रकार की अनुकुष्टि खातावेदनीय की अनुकृष्टि से विपरीत जानना।
- ४ अमन्यप्रामीन्य जवन्य स्वितिस्थान से सावरोपमकतपृथ्यस्य प्रमाण स्थिति तक की स्थितिया सातावेदनीय के साथ परावर्तमान रूप से बधती है। वे परस्पर आकात स्थितिया है, जिन्हें—इस प्रकार की पिनत से सूचित किया है। वहा तक 'तानि अन्यानि व' इस क्रम से अनुकृष्टि कहना चाहिये।
- ५ इसके आगे उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्त 'तदेकदेश और अन्य' के कम से अनुकृष्टि कहना चाहिये। जिसे प्रारूप मे
- ध पत्योगम के असल्यातनें माग प्रमाण स्थितियों के जाने पर जवन्य अनु स्थान की अनुकृष्टि समाप्त होती है। उसके आगे उत्तर-उत्तर के स्थान में पूर्व-पूर्व के एक-एक स्थान की अनुकृष्टि समाप्त होती है। यह फ्रम असाता की उत्कृष्ट स्थिति तक जानना शाहिये।

- को दो △ से १०वें अक मे बताया- हे। इसी प्रकार बहा तक कहना चाहिये, जहा तक जघन्य स्थितिबध सम्बन्धी अनु स्थानो की अनुकृष्टि समाप्त होती है।
- ५ इसके बाद द्वितीय स्थितिस्थान सम्बन्धी अनु स्थानो की अनुकृष्टि प्रारम्भ होती है, जो उससे आगे के स्थिति-स्थान में समाप्त होती है। इसी प्रकार उत्कृष्ट स्थितिस्थान तक समझना चाहिये।

#### अपरावर्तमान ४६ शुभ प्रकृतियो की अनु कृष्टि का प्रारूप

(पराचात, बद्यननाम १५, शरीरनाम ५, सद्यातनाम ५, अगोपाग ३, गुभवर्णादि ११, तीर्यकर, निर्माणनाम, अगुरुलघुनाम, उच्छ्वास, आतप, उद्योतनाम—४६)

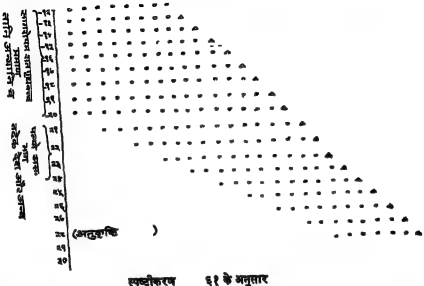


#### स्पव्टीकरण गाया ५९ के अनुसार

- १ अपरावर्तमान मुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि उत्कृष्ट स्थितिबद्यस्थान से प्रारम्भ होती है।
- २ उत्कृष्ट स्थितिबद्यस्थान मे जो अनु स्थान होते हैं, उनका असख्यातवा भाग छोडकर शेष भाग और अन्य उससे अद्यस्तनवर्ती स्थितिस्थान मे होते हैं। जिसे ३ बिन्दु रूप असख्यातवा भाग छोडकर शेष भाग को लेते हुए 'अन्य' को दो △ से १९वें अक मे वर्ताया है। इस प्रकार पत्योपम के असख्यातवें भाग स्थितिया अतिकात होती हैं। यहा पर उत्कृष्ट स्थितिस्थान से प्रारम्भ हुई अनुकृष्टि समाप्त होती है। जो उत्कृष्ट स्थितिस्थान २० के अक से ९ के अक तक जानना।
- ३ इसके बाद के अधस्तनस्थान में एकसमयोन उत्क्रष्ट स्थितिवध के प्रारम्भ में जो अनु स्थान थे, उनकी अनुकृष्टि समाप्त होती है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये जब तक जमन्य स्थिति का स्थान प्राप्त होता है और उन कर्मप्रकृतियों की जमन्यस्थिति होती है।
- ४. अभव्यप्रायोग्य जधन्यस्थिति अनुकृष्टि के अयोग्य है। अत उसमे अनुकृष्टि का विचार नही किया जाता है। जो १ से ८ अको द्वारा प्रविधित की है।

# परावर्तमान २८ ुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप

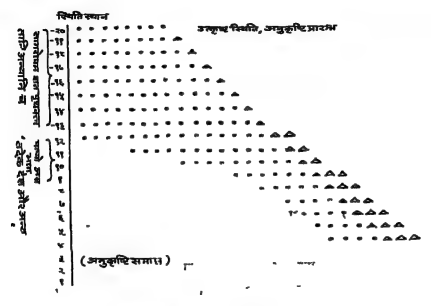
(असातावेदनीय, स्थावरदशक एकेन्द्रियादि जातिचतुष्क, आदि से रहित सस्थान, सहनन १०, नरकद्विक-अशुभविहायोगीत=२८) ः



- १ परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का विचार असातावेदनीय के माध्यम से किया गया है।
- २ असातवेदनीय मे दो प्रकार की अनुकृष्टि होती है
  - १ तानि अन्यानि च, २ तवेकदेश और अन्य।
- ३ इस प्रकार की अनुकृष्टि सातावेदनीय की अनुकृष्टि से विपरीत जानना।
- ४ अभव्यप्रायोग्य जजन्य स्थितिस्थान से सागरोपमशतपृथक्त प्रमाण स्थिति तक की स्थितिया सातावेदनीय के साथ परावर्तमान रूप से बधती है। वे परस्पर आकात स्थितिया हैं, जिन्हें—इस प्रकार की पिक्त से सूचित किया है। वहा तक 'तानि अन्यानि च' इस क्रम से अनुकृष्टि कहना खाहिये।
- ५ इसके आगे उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्त 'तदेकदेश और अन्य' के कम से अनुकृष्टि कहना चाहिये। जिसे प्रारूप मे २१ से ३० तक के अको द्वारा बताया है।
- पल्योगम के अंसक्यातर्वे माग प्रमाण स्थितियों के जाने पर जवन्य अनु स्थान की अनुकृष्टि समाप्त होती है। उससे आगे उत्तर-उत्तर के स्थान मे पूर्व-पूर्व के एक-एक स्थान की अनुकृष्टि समाप्त होती है। यह कम असाता की उत्कृष्ट स्थिति तक जानना श्राहिये।

### परावर्तमान ११६ शुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का प्रारूप

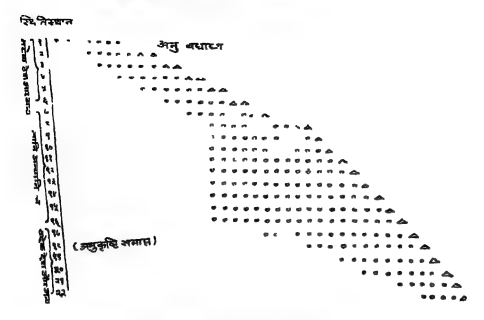
(सातावेदनीय, मनुष्यद्विक, देवद्विक, पचेन्द्रियजाति समचतुरश्रसस्थान, वजऋषभनाराचसहनन, मुभविहायोगित, स्थिरषट्क, उच्चगोत्र == १६)



स्पव्टीकरण गाथा ५९, ६० के

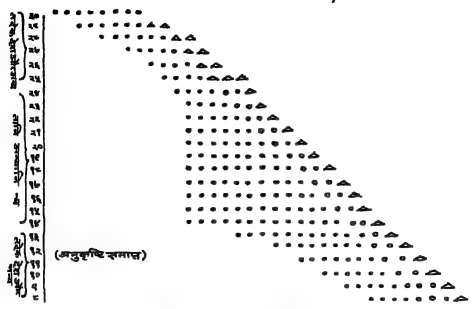
- १ परावर्तमान शुभ प्रकृतियो की अनुकृष्टि का विचार सातावेदनीय के माध्यम से किया है।
- २ सातावेदनीय मे सागरोपमशतपृथक्त प्रमाण स्थितिस्थानो मे १ 'तानि-अन्यानि च' और पत्यो असख्यातर्वे भाग प्रमाण स्थितिस्थानो ने २ 'तदेकदेश और अन्य' इस तरह दो प्रकार की अनुकृष्टि होती है।
- ३ साता की उत्कृष्ट स्थिति के जो अर्नु स्थान है, वे सभी एक समय कम उत्कृष्ट स्थितिस्थान में भी होते हैं और ; अन्य भी होते हैं।
- ४ प्रारूप में २० का अक साता की उत्कृष्टिस्यिति का चोतक है और उसके सामने दिये गये बिन्दु अनुभाग स्थानों के सूचक है।
- ५ समयोन उत्कृष्ट स्थितिस्थान के सूचक १९वें बक मे उन सर्व अनु स्थानो की अनुकृष्टि २०वें बिक के बिन्दुओं द्वारा बतलाई है तथा △ अन्य अनु स्थानों का सूचक है। ये △ द्वारा सूचित अन्य अनुभाग स्थान उत्तरोत्तर अधिक जानना । यह कम उत्तरोत्तर सागरोपमशतपृथक्त तक जानना, जिसे प्रारूप मे १२ के अक तक वतलाया है। यह कम अभव्यप्रायोग्य असातावेदनीय की जघन्यस्थिति के बद्य तक चलता है।
- ६ उसके आगे 'तदेकदेश और अन्य' के प्रभाण से अनुकृष्टि सातावेदनीय के जधन्य स्थितिवध तक जानना। जिसकी अनुकृष्टि पूर्वोक्त अपरावर्तमान अशुभप्रकृतिवत् है।

## तियं चिद्विक और मीचगोत्र की अनुकृष्टि का प्राल्य



- स्पष्टीकरण गाया ६२, ६३ के अनुसार १ तिर्थचढिक और नीचगोत्र में तीन प्रकार की अनुकृष्टि होती हैं—
  - (अ) 'तदेकदेश और अन्य'--- जिसे अभव्य प्रा ज स्थान से नीचे के स्थान बतानेवाले १ से ६ तक के अक द्वारा बताया है।
  - (आ) 'तानि अन्यानि च'--अभव्यप्रायोग्य अधन्य अनुभागवध के योग्य सागरोपम अतपृथक्त स्थितियो मे 'तानि अन्यानि व' इस कम से जानना, जिसे ७ से १६ तक के अक द्वारा बताया है।
  - (इ) 'तवेकदेश और अन्य'—इसके आगे उत्कृष्ट स्थितिस्थान पर्यन्त जानना। जिसे १७ से २२ तक के अक द्वारा स्पष्ट किया है।

### प्रसचतुष्क की अनुकृष्टि का प्रारूप (त्रस, बादर, पर्याप्त और प्रत्येक=४)



स्पव्टीकरण गाथा ६४ के अनुसार

त्रसचतुष्क मे तीन प्रकार की अनुकृष्टि होती है-

- (अ) 'तदेकदेश और अन्य'—त्रसंबतुष्क में उत्कृष्ट स्थिति २० कोडाकोडी सागरोपम से अध अध आते हुए १८ कोडाकोडी सागरोपम तक 'तदेकदेश और अन्य' इस प्रकार की अनुकृष्टि जानना। जिसे प्रारूप मे २० से २५ तक के अको द्वारा वताया है।
- (आ) 'तानि अन्यानि च'—इससे आगे (१८ सागरोपम से नीचे सागरोपम शतपृथक्त तक) अभव्यप्रायोग्य जवन्य स्थितिस्थान तक 'तानि अन्यानि च' के कम से जानना, जिसे प्रारूप मे २४ से १४ तक के अको द्वारा बतलाया है।
  - (इ) 'तदेकदेश और अन्य'—इससे नीचे पल्योपम के असख्यातर्वे भाग स्थितिस्थानो मे 'तदेकदेश और अन्य' इस कम से अनुकृष्टि होती है। जिसे प्रारूप में अक १३ से ८ तक के अक द्वारा बतलाया है।

### २५ असत्कल्पना द्वारा तीव्रता-मंदता की स्थापना का प्रारूप

प्रकृतियों में जैसे परावर्तमान, अपरावर्तमान श्रुम, अश्रुम की अपेक्षा अनुमागबद्यस्थानों की अनुकृष्टि का विचार किया गया है, उसी प्रकार से अब उनकी तीव्रता-मदता का स्पष्टीकरण असत्कल्पना के प्रारूप द्वारा करते हैं।

तीव्रता-मदता का परिज्ञान करने के लिये यह सामान्य नियम है कि सभी प्रकृतियों का अपने-अपने जघन्य अनुभागवध से आरम्भ कर उत्कृष्ट अनुभागवध तक प्रत्येक स्थितिवधस्थान मे उत्तरोत्तर अनुक्रम से पूर्विपक्षा अनन्तगुण, अनन्तगुण अनुभाग समझना चाहिये। लेकिन अशुभ और शुभ प्रकृतियों की अपेक्षा विशेषता इस प्रकार है—

१ शुभ प्रकृतियो का उत्कृष्ट स्थितिस्थान से प्रारम्भ कर अधन्य स्थितिस्थान तक उत्तरोत्तर नीचे-नीचे अनुक्रम से अनन्तगुण, अनन्तगुण अनुभाग समझना चाहिये।

२ अशुभ प्रकृतियो का जघन्य स्थितिस्थान से आरम कर उत्तरोत्तर ऊपर-ऊपर के श्रमानुमार उत्कृष्ट स्थितिस्थान मे अनन्तगुण-अनन्तगुण अनुभाग होता है।

इस प्रकार सामान्य से तीव्रता-मदता का नियम बतलाने के पश्चात असत्कल्पना के प्रारप द्वारा अपरावर्तमान ५५ अश्भ प्रकृतियो की तीव्रता-मदता को स्पष्ट करते है।

### अपरावर्तमान ५५ अशुभ प्रकृतियो की तीव्रना-मदता

(बावरणद्विक १४, मोहनीय २६, बन्तराय ५, अशुभवर्णादि ९, उपघात १=५५)

तीव्रता-मदता के अयोग्य	e 17 18 18 27 18 9 V			-								
क् ो	9	का	जबन्य अनु	अस्प	उससे							
निवर्तन कडक	\$0	"	)r 8	<b>मनतगुण</b>	**						-	
휲 (	११	99	"	"	**							
對了	१२	"	13	"	33			- ۹	का	<u> उत्कृष्ट</u>	अनु अन गुण	उससे
	१३	"	n	33			_	-	22	11	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	n
	88	12	"	"	D		-	-88	"	"	,,	n
	१५	"	n	"	"		_	-१२	te	17	"	"
-	१६ १७	"	n	"	"			-१३	22	77	"	"
	१८	12	3)	**	,,		_	-68	11	11	21	"
	१९	"	"	"	33		_	-१५	"	21	**	31
	₹0	"	19 19	"	"			-84	73	11	**	11
	•		••	19	"		전 의 (~	{G	23	11	97	13
							्र बक् प्रमाण स्थितिया	90	17	33	"	11
						**	4 4	50	"	"	**	11
						-	٦l	10	21	21	"	"

### स्पब्टीकरण गाया ६५-६६ के अनुसार

- १ अभव्यप्रायोग्य (अन्त कोडाकोडी रूप) जवन्य स्थितिस्थान तीव्रता-मदता के अयोग्य हैं। जिन्हें प्रारूप मे १ से ८ तक के शक द्वारा बताया है।
- २ निवर्तनकण्डक की प्रथम स्थिति में टुजंघन्य अनुभाग से जघन्य स्थिति में उत्तरोत्तर अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप में ९ से १२ तक के अक द्वारा वताया है।
- तदनन्तर कण्डक से ऊपर प्रथम स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे अक १२
  के सामने ९ का अक देकर बताया है।
- ४ इसके वाद कण्डक से कपर द्वितीय स्थिति मे जयन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। जिसे प्रारूप मे १३

- ५ उसके नीचे द्वितीय स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगृण है। जिसे प्रारूप मे अक १३ के सामने १० का अक देकर बताया है।
  - ६ इसके बाद तृतीय स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है। जिमे प्रारूप मे १४ के अक से वताया है।
- ७ इस प्रकार एक ऊपर और एक नीचे यथाक्रम से अनन्तगुणत्व तव तक कहना चाहिये, जब तक उत्कृष्ट स्थिति का जघन्य अनुभाग प्राप्त होता है। जिसे प्रारूप मे १४-११, १५-१२, १६-१३, १७-१४ आदि नेते हुए उत्कृष्ट स्थिति का जघन्य अनुभाग २० के अक तक बताया है।
- ८ शेष कण्डक मात्र उत्कृष्ट स्थिति का जो अनुभाग अनुक्त है, वह सर्वोत्कृष्ट स्थिति के जघन्य अनुभाग से कण्डक मात्र स्थितियो की प्रथम स्थिति का जघन्य अनुभाग अनन्तगृण है, फिर उसकी उपरितन स्थितियो मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगृण है। पुन उसके वाद की उपरितन स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगृण है। इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभाग का अनन्तगृणत्व उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्त कहना चाहिये। जिसे प्रारूप मे कण्डक प्रमाण [१७-२०] चार स्थितिया लेकर बताया है। इनमे प्रथम स्थिति १७ के अक से है। तत्पश्चात् १८, १९, २० के अक तक अनन्तगृणत्व जानना चाहिये।
  - ९ २० का अक उत्कृष्ट स्थिति व उत्कृष्ट अनुभाग का सूचक है।
- १० —इस प्रकार की रेखा परस्पर-आक्रान्त-प्ररूपणादर्शक है। जिसका आशय यह है कि १२ के अक के जघन्य अनुभाग से अक ९ का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगृण, ९ के अक के उत्कृष्ट अनुभाग से १३ के अक का जबन्य अनुभाग अनन्तगृण, १३ के अक के जबन्य अनुभाग से ११ के अक का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगृण है। इसी प्रकार के कम से जबन्य, उत्कृष्ट अनुभाग की अनन्तगृणता परस्पर आक्रान्त प्ररूपणा से करना चाहिये।

#### अपरावर्तमान ४६ शुभ प्रकृतियो की तीव्रता-मदता

(पराधात, उद्योत, आतप, शुभवर्णादि ११, अगुरुलघु, निर्माण, तीर्थंकर, उच्छ्वास, बघननाम १५, शरीरनाम ५, सधातनाम ५, अगोपागनाम ३=४६)

उन्त प्रकृतियों की तीव्रता-भवता का दर्शक प्रारूप इस प्रकार है-

क्री	२०	का	जघन्य अनुभा	ग अल्प	उस <b>से</b>	44					
निवर्तन कडक	१९	"		अनन्तगुण	17						
켔	१८	>>	**	99	2)	_					
a J	१७ १६	22	22	89	33		का	उत्कृष्ट	अनु	अनन्तगुण	उससे
	१६	"	,,	22	21	88	**	1)	21		72
	१५	57	12	**	29	86	22	27	91	**	"
	18	"	n	,	.,,	१७	29	17	21	"	19
	8 \$	31	n	n	2.7	—-१६	**	##	11	"	"
	<b>१</b> २	5)	23	9)	27		33	**	,,	,,	**
	११	37	n	29		6.R	n	19	"	"	39
	<b>१</b> ०	17	n	"	1)		"	"	**	"	11
	9	37	<b>39</b>	,,,	,,,	१२	"	11	22	"	29
( ۵	6					88	22	27	22	27	,,
अभळ्प्रयोग्य स्थिति	9					₹0	22	22	22	**	22
철 )	Ę					8	27	22	27	**	"
뫍(	4					6					
퓍	¥					•					
4	₹ ?					Ę					
a'	२					ų					
j	8					X		1-			
						₹					
						₹ <b>१</b>					
						8					

#### स्पष्टीकरण गाया ६५, ६६ के अनुसार

- १ अपरावर्तमान शुभ प्रकृतियो की तीव्रता-भदता का विचार अनुकृष्टि की तरह उत्कृष्ट स्थिति से प्रारम्भ कर अभव्यप्रायोग्य स्थिति को छोडकर शेप स्थितियो मे करना चाहिये। अभव्यप्रायोग्य स्थिति १ मे ८ नक के अक द्वारा बताई है तथा २० का अक उत्कृष्ट स्थिति का दर्शक है।
- २ उत्कृष्ट स्थिति के जघन्य पद का जघन्य अनुभाग अल्प है। इसके बाद समयोन उत्कृष्ट स्थिति का जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है, उससे भी द्विसमयोन उत्कृष्ट स्थिति का जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है। यह तव तक कहना यावत निवर्तनकण्डक अर्थात् पल्योपम के असख्यात भाग मात्र स्थितिया अतिकात हो जाती है। जिन्हें प्रारूप मे २० से १७ के अक तक बताया है।
  - व निवर्तनकण्डक से नीचे प्रथम स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे २० के अक से वताया है।
- ४ उसके बाद समय कम उत्कृष्ट स्थिति का जवन्य अनुमाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे १६ के अक से नीचे के अक से बताया है। निवर्तनकण्डक से नीचे द्वितीयस्थिति मे जवन्य अनुमाग अनन्तगुण है, जिसे १५ के अक से अतलाया है। इस प्रकार तब तक कहना चाहिये, जब तक जवन्य स्थिति का जवन्य अनुमाग प्राप्त होता है।
- ५ प्रारूप से—इस प्रकार की पनित परस्पर-आकात-प्ररूपणा की दर्शक है। जिसका आशय यह है कि २० के अक के उत्कृष्ट अनुभाग से १७ का जवन्य अनुभाग अनन्तगुण है और पुन १६, पुन १८, पुन १५ इस प्रकार उत्कृष्ट स्पिति का जवन्य अनुभाग ९ के अक तक कहना चाहिये।
- ६ उत्कृष्ट स्थिति के उत्कृष्ट अनुभाग की कष्टकमात्र जो स्थितिया अनुक्त है, उसे जधन्यस्थिति पर्यन्त अनन्तगुण जानना चाहिये। जिन्हें प्रारूप मे १२ के अक से ९ के अक पर्यन्त बताया है।

### परावर्तमान १६ शुभ प्रकृतियो की तीव्रता-मंदता

(सानावेदनीय, मनुष्यगतिद्विक देवगतिद्विक, पचेन्द्रियजाति, समचतुरस्रसस्थान, वज्रऋषभनाराच-सहनन, शुभविहायोगति, स्थिरषट्क और उच्चगोत्र)

**७क्त प्रकृतियो की तीव्रता-मदता दर्गेज्य प्रारूप इस प्रकार है**---

1	90	का	जघन्य अनुभाग	स्तोक	उससे
ł	८९ ८८ ८७	***	7 24	n	**
	46	"	**	20	11
- }	60	12	29	39	**
4	८६	>3	21	**	11
쾫	64 64	33	29	23	**
म	28	22	**	22	12
#	62	11	19	22	# >
सागरोपम भतपृथक्त	८२ ८१	**	29	33	22
퀽	58	11	22	n	22
<b>.</b> 0(	60	11	29	11	23
	98	**	29	22	n S
	20	"	12	,,	" -
	90	77	23	"	22
	७६	**	3)	"	23
	७५	99	n	,,	n ,

	80	का	जघन्य अनुभाग	स्तोक	उससे	•				
	७३	27	"	11	"					
	७२	22	**	"	"					
	७१	"	2)	n						
	90	27	"	"	22					
	68	37	,,		**					
	६९ ६८	"		"	"					
	80		"	"	**					
	६७ ६६	"	<b>31</b>	"	n					
	६५	27	"	<b>"17</b>	**					
ᅿ	EX	11	"	79	**					
츀	63	"	"	11	39					
प्रमाण स्थितिया	58 53 59 58	"	,,	77	11					
歪"	1 23	27	"	"	13					
রু	47	32	"	"	"					
7	६०	"	"	**	"					
		"	**	"	33					
	८५	"	<i>"</i>	17	27					
	76	11	2)	**	27					
	4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	"	27	31	**					
	1 33	17	~ p ~	the off	95					
	4.5	11	33	,,,	"	,				
	44	27	"	77	**					
	1 44	**	P +t	n š	n ' ~					
	1 44		"	27	" _					
쉵	े ५० ४९	. n'	् भूत	नन्तगुण ।	n 7					
身	1 86	22	D	17	33					
ㅋㅋ	28	22	**	27	33					
भ स	1 80	10	27	22	29					
2	86	11	"	27	22					
គ្ន	84 88	22	77	22	22	_	_	1		
कृदक का असब्यातवा कटक का भाग अवशिष्ट एक भाग	1 %	31	33	**	21	<b>9</b> 0	का	उत्कृष्ट अनुभाग	अनन्तगुण	उससे
कटक का अविशब्द एक भाव	) A\$					68	22	29	22	9)
폭 종 종	85					66	89	11	19	22
444	) • ‹					20	29	21	11	"
						८६ ८५ ८४	22	27	27	"
						~	99	"	"	**
							27	"	29	n
						८३ ८२	22	31	27	**
						68	3)	31	"	"
	X3	का जघ	त्य अनुभाग अनन्त	गण उस	से—	60	22	,,,	17	,,
	- 4	101 -1 -1			_	७९	"	"	27	77
						96	"	»	"	"
						99	93 23	22	n	"
						७६	11	22	2) 2)	n n
						- •		••	••	••

					७५	का	उत्कृष्ट अनुभाग	अनन्तगुण	उसमे
					98	n	"	,,	**
					६७	**	22	11	,,
					७२	,,	,,	11	,,
					७१	"	**	21	"
४२ का	ज्ञचन्य	अनुभाग अन	ন্নगुण उर	ासे	90	3)	37	"	,,
					६९	17	"	,,	"
					ĘC	"	,,	"	,,
					६७	n	,,,	н	,,
					ĘĘ	"	,,	91	"
					६५	"	,,	27	,,
					ÉR	**	,,	11	"
					ĘĘ	27	"	"	
					<b>Ę</b> ?	"	,,	1)	n n
					68	11	"	 27	"
४१ का	जबन्य	अनुभाग अन	न्तगुण उ	ससे	Ęo	11	1)		
		•	•		49	"		"	**
					40	"	"	17	/1
					૫૭	"	"	"	23
					५६	"	"	"	"
					44	2)	1)	<i>11</i>	"
					48	"	"	11	11
					પંચ	11	,,	3/	21
					ષંર	"	"	11	"
					ષં શે	"	"	บ	**
Yo	का	जबन्य अनु	अनन्तगुण	नसमे			**	u	"
39	37	n	"	"	-89	33	3)	11	"
36	37	27	"	"		"	11	12	21
\$0	22	21	11	11	80	11 11	11	11	"
35	22	1)	"	"	86	"	11	11	13
34	29	11	12	11		22	29	<b>99</b>	11
źR	79	27	22	22		22	., 1)	"	"
<b>\$ \$</b>	22	11	29	12	K\$	"	,,	<b>)</b>	"
३२	33	n	29	2)	85	2)	"	"	"
78	**	"	29	23		22	"	))	**
∌e	27	"	23	20	<b>−</b> -80	21	**	"	**
२९ २८	"	11	#	29	38	n	,,	<i>3</i> 1.	"
२७ २७	***	"	21	27	<b>─-</b> ₹८	17	"	n	"
75 75	#1	"	20	#9	<b>−−</b> ₹७	21	•	,,	17
74	"	37	22	"	3€	"	11	#1 #1	11
48	"	1)	21	33	34	27	"	)) ))	"
<b>२३</b>	31 12	"	72	11	—- <u>₹</u> X	21	n_	n	<b>))</b>
२२	#2	99	22	31	— <del>3</del> 3	"	"	n	"
<b>२</b> १	,, 11	"	22	***	—-३२	23	***	"	"
••	**	31	***	***		23	,,	"	"
								**	12

-	) ₹o	का	<b>ৰ</b> ৹	अनु	अनन्तगुण	उससे
.01	२९	11	"	77	,,	"
कण्डक प्रभाण स्थितिया	२८	22	1)	"	,,	12
9	२७	27	11	,,	,,	"
4	२६	"	11	"	"	"
크	२५	27	22 1	7 99	"	"
2	२४	"	"	"	,,	11
व्य	२३	"	"	n	n	"
	२२	33	"	21	"	"
	। २१	п	"	71	11	11

स्पष्टीकरण गाया ६७ के अनुसार

- १ परावर्तमान श्म प्रकृतियो की उत्कृप्टिस्थिति का जघन्य अनुभाग स्तोक है। जिसे प्रारूप मे ९० के अक से वतलाया है। इसी प्रकार एक समय कम, दो समय कम यावत् सागरोपम शतपृथवत्व प्रमाण उत्कृप्ट स्थिति का जघन्य अनुभाग पूर्वोवत प्रमाण ही जानना अर्थात् स्तोक जानना। जिसे प्रारूप मे ८९ के अक से लेकर ५१ तक के अक तक वताया है।
- २ उससे (सागरोपन शतपृथक्त्व से) भी नीचे अनुभाग अनन्तगुण एक भाग हीन कण्डक के असख्येय भाग तक जानना।
- ३ यहा असत्कल्पना से प्रत्येक कण्डक मे १० सख्या समझना चाहिये । इस नियम से एकभागहीन कण्डक के असख्येय भाग की ७ सख्या ली है। जिसे प्रारूप मे ५० से ४४ तक के अक द्वारा बतलाया है। एक भाग अवशेष रहा, उसके ४३,४२,४१ ये तीन अक बतलाये हैं।
  - ४ असंख्येयभागहीन (संख्येयभागहीन) शेष असंस्थ्येयभाग स्थितियो की 'साकारोपयोगी' सज्जा है।
- ५ उसके बाद उत्कृष्ट स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे ४४ के अक के सामने आने वाले ९० के अक से बतलाया है। ये स्थितिया भी कण्डकमात्र होती, हैं। इस्लिये ९० से ८१ के अक तक की दस सच्या को कण्डक जानना।
- ६ इसके बाद जघन्य अनुभाग जहा से कहकर निवृत्त हुए थे, वहा से नीचे का जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे ४३ के अक से वतलाया है।
- ' ७ इसके पश्चात् उत्क्रष्ट स्थिति का अनुभाग कण्डक प्रमाण अनन्तगुण है, जिसे '८० से ७१ अक तक बतलाया है।
- ८ इसके बाद पुन जघन्य अनुभाग से नीचे का अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे ४२ के अक द्वारा बतलाया है।
- ९ इसके बाद पुन उत्कृष्ट स्थिति का अनुभाग अनन्तगुण कण्डकमात्र तक जानना , जिसे ७० से ६१ तक के अक द्वारा बतलाया है । पुन जमन्य अनुभाग से नीचे का अनुभाग अनन्तगुण है, जिसे प्रारूप मे ४१ के अक से बतलाया है ।
- १० इसके बाद उत्कृष्ट स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग कण्डकप्रमाण अनन्तगृण है, जिसे ६० से ५१ तक के अक द्वारा बतलाया है। इस प्रकार उत्कृष्ट स्थिति के-उत्कृष्ट अनुभाग ९० से ५१ तक सागरोपम शतपृथक्त प्रमाण हैं।
- ११ इसके बाद पुन प्रागुक्त जघन्य बनुभाग से नीचे का अनुभाग अनन्तगृण है जिसे ४० के अक से बतलाया है। इसके बाद उत्कृप्ट अनुभाग अनन्तगृणा है, जिसे ५० के अक से बतलाया है। इसी प्रकार जघ अनु तब तक कहना चाहिये, जब तक जघन्य अनुभाग की जघन्य रियति न आ जाये। ये परस्पर आकान्त स्थितिया है, अत अब जघन्य ३९,

उत्कृष्ट ४९, जघन्य ३८, उत्कृष्ट ४८, जघन्य ३७, उत्कृष्ट ४७, इम प्रमाण मे अनुभाग का दिग्दर्णन कृगते हुए उत्कृष्ट स्थिति का जघन्य अनुभाग २१ के अक पर्यन्त जानना और उन्कृष्ट स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग ३१ के अक पर्यन्त जानना।

१२ इसके पश्चात् उत्कृष्ट स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग कण्डक प्रमाण अनन्तगुण कहना, जिन्हें ३० मे २१ तक के अक द्वारा बतलाया है।

#### परावर्तमान २८ अशुभ प्रकृतियो की तीव्रता-मदता

(असातावेदनीय, नरकगतिद्विक, पचेन्द्रियजाति हीन जातिचतुष्क, आदि के सस्थान और महनन रहित शेष पाच सस्थान और सहनन, अशुभविहायोगित, स्थावरदशक==२८)

परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो की तीव्रता-मदता का विचार अनुकृष्टि की तरह जघन्यस्थिति से प्रारम्भ कर उन्कृष्टिस्थिति पर्यन्त किया जाता है।

परावर्तमान अशुभ प्रकृतियो की तीवता मदता दर्शक प्रारप इस प्रकार है-

•	21.44.11.	ા ચયુષ જ	BULLIAN AND	11.8(11.4(4)	44141
1	78	का जघन्य	अनुभाग	अल्प	उससे
- {	25	23	1)	"	"
1	२३	"	2)	"	" "
1	२४	11	n	"	27
1	२५	11	"	,,,	n
- {	२६	"	77	**	37
1	२७	11	2)	,,	27
	२८	n	**	22	22
'	२९	27	33	17	1)
솈	90	77	n	n	27
सागरोपम भातपृथनत्व प्रसाण स्थितिया	38	"	29	ı n	12
크	\$5	**	"	"	,
#	1 3 3	**	**	"	79
न्द्	38	33	**	29	22
퀽	1 34	**	89	33	30-
<b>–</b>	36	n	11	32	29
룈	₹७	n	11	32	,
-H	36	***	22		,
4	36	**	33	11	iF
즼		**	27	29	22
	8.5 8.5		1)	ı t	1)
	1 %	"	22	n	"
	8.8 8.8 8.8	. n	11	37	27
	80	"	11	92	92
	86	•	11	,	27
•	80	۷ ,,	23	22	,
	80	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	"	11	
	8	9	"	. 19	22
,	ا بر		77	Jr	"
•	J 1	"	"	1)	,

•••											
ب	r )	48	का जघन्य	अनुभाग	अनन्तगुण	<b>उससे</b>					
भाग अतस्यातमा		42	11	,,	,,	22					
4	1	43	"	7)	11	**					
भाग	<b>;</b> }	48	22	23	11	"					
7 4		44	22	9.0	"	"					
1	1	48	11	27	"	"					_
2		५७	n n	"	n	·······	का	<b>उ</b> त्कृष्ट	अनु	अनन्तगुण	उससे
A 8	भूग्दम भा	46				१२	"	n	21	71	11
एकभाग	) 최	48				<b>8</b> \$		**	**	"	11
3 8	[발]	Ęo				\$8	n	17	"	21	**
						१५	n	11	27	77	n
						<b>१</b> ६	"	n	11	"	"
						<b>१७</b>	77	n	"	71	"
						१८	"	11	17	"	22
						१९	**	77	"	27	"
						् २०	22	11	"	27	"
		46	का जघन	प अनु	अनन्तगुण	उससे२१	**	17	11	"	"
						<b>२</b> २	29	71	11	22	"
						२३	31	27	11	"	"
						48	11	77	22	"	"
						74	27	11	13	"	"
						75	**	22	99	21	"
						70	**	11	**	"	"
						२८	***	"	"	"	"
						<b>२९</b> ३०	"	"	"	22	"
					अनन्तगुण	उससे —-३१	"	"	## ##	1) 2)	"
		48	का जघन्य	अनु	अमन्त्राचुन	\$5	"	"	"	37 31	"
						33	"	"	n	"	1)
						έλ	"	"	"	"	"
						<b>३</b> ५	11	"	33	22	99
						3,5	12	99	"	))	n
						र ५	39	"	"	22	"
						36		"	n	2)	11
						36	23	13	"	27	n
						Yo.	.,	**	"	,,,	**
		Ęo	का जघन्य	अनुभाग	अनन्तगुण	उससे —४१	**	n	99	27	11
						8.5	22	11	"	91	"
						βĄ	27	11	1)	"	"
						A.A.	11	"	"	77	"
						४५ ४८	"	23	**	"	"
						<b>४</b> ६ <b>४</b> ७	"	"	"	)) 	"
						<b>Y</b> &	"	"	"	71 21	"
						¥9	22	"	n	"	"
						40	"	21	11	27	"

					च्यांचे	<b>4</b>	•	का	उत्कृष्ट	अनुभाग	अनन्तगुण	उससे
£8	का	जघत्य	अनु	अनसगुण		4		"	11	"	11	11
६२	32		11	11	17	q			17	"	2)	*)
६३	11		11	11	22	4		n n	"	,,	21	2)
६४	33		11	21	11	4				n	,,	,,
६५	77		25	11	13			11	,,,		"	11
६६	12		"	27	71			21	88	n 	,,	11
६७	11		11	11	1)		40	17	"	11		,,
ĘC	11		"	27	**		46	22	"	27	"	"
६९	27		<b>11</b>	н	"			11	**	"	"	
90	);		"	11	ħ		Ęo	"	11	11	,,	"
७१	#1	+	"	n	\$1	'	<b>.६१</b>	12	11	11	27	"
७२	9;	,	,,,	n		•	<b>.६२</b>	37	11	23	**	33
७३			22	73	,		<b>-६३</b>	**	11	"	11	**
98		<b>,</b>	11	#			-£8	11	11	11	n	,,
७५		;)	"	11		-	-६५	31	"	11	"	н
७६		,,	n	,,			-६६	31	11	11	"	"
<i>90</i>		12	11	"			<b>—६७</b>	33	"	25	11	11
90	6	17	"	n			<b></b> ₹८	8	11	***	2)	"
90		n	,,	"			<b>६</b> ९	21	, ,,	n	**	"
6		"	21	, ,,,	1	,, .	<u>0</u> 0	,	1 11	27	11	11
							े ७१	,	, 11	"	"	11
							50 50				<i>11</i>	"
						2	98		9 #		"	"
						쿀	194		)2	•	11	12
						अविशिष्ट केण्डक	101		-			n
						6	191		22 2	ı) tı	11	n
						2	1 9			<b>3</b> 7 21		n
							9			39 3		21
							ء ر		1)	22	, ,,	11

#### स्वच्डीकरण गाया ६७ के अनुसार

- १ परावर्तमान अशुभ प्रकृतियों की जघन्य स्थिति का जघन्य अनुभाग सर्वस्तोक (अल्प) है। जिसे प्रारूप मे २१ के अक से बतलाया है। इसी प्रकार द्वितीय, तृतीय, यावत् सागरोपमशतपृथक्त्व प्रमाण तक सर्वस्तोक जानना। जिसे प्रारूप मे २१ के अक से लेकर ५० के अक पर्यन्त बताया है।
- २ उसके बाद उपरितन स्थिति मे जवन्य अनुभाग अनन्तगुणा है। इसी प्रकार आगे की द्वितीय आदि स्थितियों में कण्डक के असक्ष्येय भाग तक अनन्तगुणा कहना चाहिये। असत्कल्पना से कण्डक का सक्याप्रमाण १० अक समझना चाहिये और उसका असक्यातना भाग ७ अक, जिसे प्रारूप में ५१ से ५७ तक के अक द्वारा बतलाया है तथा 'एकोऽवितिष्ठते' से तीन अक (५८,५९,६०) लिये हैं।

- ३ परावर्तमान अमुभ प्रकृतियों की जवन्य स्थिति के उत्कृष्ट पद में उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। इसी प्रकार द्वितीय, तृतीय आदि कण्डक प्रमाण स्थितियों में अनन्तगुण, अनन्तगुण जानना। जिन्हें प्रारूप में अक ११ से २० तक के अक पर्यन्त बतलाया है।
- ४ जिस स्थिति के जघन्य अनुभाग को कहकर निवृत्त हुए थे, उसकी उपरितन स्थिति कः अनुभाग अनन्तगुण है, जिसे प्रारूप मे ५८ के अक से प्रदिश्ति किया है।
- ५ प्रागुक्त उत्कृष्ट अनुमाग रूप कण्डक से ऊपर की प्रथम, द्वितीय, तृतीय यावत् कण्डक प्रमाण स्थितियो मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण, अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे २१ के अक से ३० के अक पर्यन्त वतलाया है।
- ६ इसके पश्चात् जिस स्थितिस्थान के जघन्य अनुभाग को कहकर निवृत्त हुए, उससे ऊपर की जघन्य स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुण होता है। जिसे प्रारूप मे ५९ के अक से बतलाया है।
- ७ इसके बाद पुन प्रागुक्त कण्डक से ऊपर की कण्डकप्रमाण स्थितियों में उत्कृष्ट अनुभाग क्रमण अनन्त-गुण, अनन्तगुण जानना चाहिये। जिसे प्रारूप में ३१ से ४० के अक पर्यन्त वतलाया है।
- ८ इस प्रकार एक स्थिति का जवन्य अनुभाग और कण्डकमात्र स्थितियों का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण तब तक कहना चाहिये, यावत् जवन्य अनुभाग सबधी एक-एक स्थितियों की 'तानि अन्यानि च-वहीं और अन्य' रूप अनुकृष्टि से कण्डक पूर्ण हो जाये अर्थात् कण्डक पूर्यन्त अनन्तगुण कहना चाहिये। प्रारूप से जवन्य अनुभाग विषयक एक स्थिति ६० के अक से अनन्तगुणी वताई है और उत्कृष्ट अनुभाग विषयक स्थितिया कण्डक प्रमाण अनन्तगुणी ४१ से ५० के अक पूर्यन्त बतलाई है। इस प्रकार सागरोपमशतपृथक्त प्रमाण उत्कृष्ट स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग ५० के अक पूर्यन्त कहना चाहिये।
- ९ इसके पश्चात् परस्पर आकान्त स्थितिस्थान है। अत उसके ऊपर एक स्थिति, एक स्थिति का जघन्य अनुभाग और सागरोपमणतपृथक्त्व प्रमाण स्थिति से उपरितन स्थिति का अनुभाग अनन्तगुण कहना। जिसे प्रारूप में कमशं ६१-५१ के अक से बताया है। इसके ऊपर पुंन प्रागुक्त स्थिति की उपरितन स्थिति का जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है और सागरोपमणतपृथक्त्व प्रमाण से कपर की दितीय स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण कहना। जिसे प्रारूप में कमश ६२-५२ के अक से बताया है।
- १० 'इस प्रकार एक जधन्य और एक उत्कृष्ट का अनुमाग अनन्तगुण तब तक कहना यावत् असाता-वेदनीय के जघन्य अनुमागं की सर्वोत्कृष्ट स्थिति प्राप्त होती है। जिसे प्रारूप मे ६३-५३, ६४-५४, ६५-५५ आदि लेते हुए ८० के अक तक जघन्य स्थिति का उत्कृष्ट अनुमाग वताया है।
- ११ अभी जो उत्कृष्ट अनुमाग की कण्डक मात्र स्थितिया अनुक्त हैं। वे भी यथोत्तर अनन्तगुणी जानना। जिसे प्रारूप मे ७१-८० के अक पर्यन्त उत्कृष्ट स्थिति के उत्कृष्ट अनुमाग से बताया है।

### · त्रसचतुष्क की तीवता—मन्दता -

#### (त्रस, बादर, पर्याप्त और प्रत्येक)

ंये चारो प्रकृतिया परावर्तमान शुभ प्रकृतिया है। अत इनकी तोव्रता-मद्यता का विचार उत्कृष्ट स्थिति से प्रारम्भ करके जघन्यस्थिति पर्यन्ते किया जायेगा।

इनकी	तीव्रता-मदता	दर्शक	प्रारूप	इस	प्रकार	₹-
------	--------------	-------	---------	----	--------	----

											i
٦	९०	কা	जघन्य	अनुभाग	अल्प	उससे					ı
1	68	"	"	"	अनन्तगुण	,,					1
_	66	13	21	11	77	11					
निवर्तन	८७	22	n	21	"	12					•
파	८६	11	n	22	"	11					i
9 (	- 64	"	19	21	"	"					
464	28	27	"	11	"	13					
	८३	17	"	27	23	"					1
	८२	11	"	27	21	**	0 -				wester and
	८१	11	"	>>	31	35	<b></b> ₹0	का	चत्कृष्ट	अनुमाग	अनन्त्गृण् उससे
7	60	11	"	**	11	11	69	2)	11	31	n ,
	७९	23	"	11	"	n		11	11	72	" "
	96	22	**	"	"	**	30	22	11	22	11 11
	90	"	"	"	n	22	—८६ —८५	11	11	**	";
2	७६	17	"	"	"	11	28	11	11	11	n n
१८ कोडाकोडी सागरामस प्रनाप	७४	11	11	11	"	11	C₹	22	27	11	"", "
쿅	80	"	"	"	"	**	—८२ —८२	"	17	22	n
킕	50	11	"	11	11	11	-68	"	11	"	
<b>→</b>	७२		"	11	"	11	60	23	"	"	n čn
1	७१		"	17	"	••	~ US	23	11	"	n - 'n
CH.	90		23	27	"	"	65	**	"	"	n n
	- E	2 1,	,,,	- "	n n	"		"	#	"	11 ' 11 1 ' ' 11
3	- Q1	9 ,,	)) ]]	1)	"	12 12	—-७ <i>६</i>	"	11 11	11	£3.
-	<b>1 5</b>		"	"	"	,,	oq	"	11	11	1 1
		ų "			"	"	9¥	"	,, 11	"	
	<b>\</b>	٧ "			11	n	€υ	11	"	22	n n
•	<b>F</b>	, F			23	11	<del>७</del> 7	11	11	11	n u
	6	٦ ١	l t	, ,,	,,	22	<u>—७१</u>	22	"	11	n n
	۶ ا	٤ ،	p <sup>1</sup> 31	, ,,	23	23	60	22	99	***	n n

	Ęo	का च	विनय अ	नभाग	अनन्तगुण	<b>उससे</b>					
	\$\tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau	33	21	"	11	11					
	46	27	2)	72	,,	27					
	५७	17	29	22	"	n					
	५६	n	11	18	11	"					
	५५	22	11	27	12	11					
	48	22	"	"	"	"					
왴	५३	22	"	"	,,,	n					
असव्यप्रायोग्य अनुभागबद्धस्थिति	42	27	"	27	n	"					
목 (	48	31	n	38	21	12					
쿻	५०	23	,,	11	"	"					
4	४९	33	"	11	21	11					
ᆁ		11	"	11	"	"					
4	४७	11	"	11	"	"					
2	RÉ	11	"	"	"	"					
₹	84	**	"	"	"	"					
亦	88	**	11	"	,,	"					
	8.5	"	"	n	"	"					
	۶۵ ۶۶ ۶۶	10	"	,,	"	"					
l	<b>ል</b> ዩ	11	"	"	,,	"					
J	Yo	"	"	n	"	,,					
최기	20					•-					
身	75	11	n	27	11	11					
<u>, 1</u>	36	11	n	1)	11	"					
ग्रम्	39 E	22	"	9.9	**	12					
<u> </u>	34	27	"	32	27	11					
केडक का अध्यातवा श्राव	₹ <b>∀</b>	27	"	1)	**	11					
ㅋ	\$ \$	**	n	31	31		का	उत्कृष्ट	अवधान	21-22-2111	उससे
4 a 3	) 30	27	27	27	))	"— <i>६९</i>			अनुभाग	अनन्तगुण	
कडक क अवशिष्ट एक भाग	₹ ₹ ₹ 8 ° °					<b>६८</b> ६७ ६६	39	"	"	"	"
3 A 3	₹0					33	)) ))	"	"	"	"
_						દ્દેષ	22	2)	"	"	"
						ĘY	22	11	"	"	"
						Ęą		"	**	"	"
						६२	"	11 21	22 22	2) 21	17 22
						48					
						Ęo	23	1)	12	27	"
	35	क्षा जवन	र अन्धाम	. सन	न्तगुण उस		12	"	n	"	"
	* * *	401 -01-400		-1-1	.4.3.4 00		17	33	"	10	"
						<b>५८</b>	"	2)	22	"	"
						<i>५७</i> ५.5	23	33	1)	77	"
						५६	22	33	37	"	11
						થ્	23	11	27	"	"

					61	j	~_~	ह्यान
					5 E			
					65			। नीचे-
					• 3			है ।
			अस्य तास	अञ्चलका उत्तर				तव तक
<b>3</b> 8 5	का	जघन्य	अगुगाग	अनन्तगुण ३७७	11.			
					,			तस्थान म
								ाग्य जघन्य
					•			क के सामन
					•			
					**			ुण है, जिस
				1	•			उत्कृप्ट अनुभाग
					•			
	_			· ·	>			क कहना चाहिए
<b>\$0</b>	का	जघन्य	अनुभाग	जनम् इन्न —।				नि लेते हुए जघन्य
२९ २८	22	13	38	n ,!				•
२८	12	"	**	n n -/				त अक तक जानना।
२७	32	"	n	n n				
7 <b>६</b>	35	37	82	n , ~ s				
२४ २४	1)	13	h	n ,, t,				
२३	"	"	n	" -14				त्या जायेगा । इनकी
<b>२</b> २	"	19	Ŋ	, ,				1
78	"	11	8)	22				
<b>२</b> ०	33	1)	80	~11				
१९	"	h	11	3				
१८		te	h ,					
<b>१</b> ७	1	n	p					
<b>१</b> ६		tt						
84			,	~				
₹¥	•	R	•	_				तन्तगुण उससे
<b>१</b> ३	- 12	,		-				
<b>१</b> २	**	29		-				
11	hr							
	+4							

٦,	२०	का	उत्कृष्ट	अनुभाग	अनन्तगुण	उससे
4!	१९	п	11	#1	21	"
अविशाद	१८	22	"	11	11	"
अ	१७	**	27	,,,		"
कडक प्रमाण स्थिनि	१६	"	11	11	11	"
4	१५	"	"	11	***	"
릨	१४	23	31	22	"	n
ক	₹ ₹	11	"	97	11	"
뫾	१२	"	"	"	21	"
-" ]	११	27	11	,,,	11	,,

#### स्पष्टीकरण गाथा ६७ के अनुसार

- १ त्रस आदि नामकर्म की उत्कृष्ट म्थिति के जधन्यपद म जधन्य अनुभाग सर्वस्तोक है, जिसे प्रारूप मे ९० के अक से वतलाया है।
- २ तदनन्तर समयोन, समयोन उत्कृष्ट स्थिति का जधन्य अनुभाग अनन्तगुण, अनन्तगुण कण्डक मात्र तक जानना। जिसे प्रारूप मे ८९ से ८१ के अक तक बताया है।
- ३ इसके बाद उत्क्रिष्ट स्थिति का उत्क्रिष्ट अनुभाग अनन्तगुण है, जिसे प्रारूप मे ८१ के अक के सामने के ९० के अक द्वारा बनलाया है।
- ४ तत कण्डक से नीचे प्रथम स्थिति का जवन्य अनुभाग अनन्तगुग है। तत समयोन उत्कृष्ट स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा है। जिसे प्रारूप मे ऋमश ८९ से ८० के अक तक से बताया है।
- ५ इसके वाद कण्डक की अधस्तनी द्वितीय स्थिति मे जघन्य अनुभाग अनन्तगुण और द्विसमयोग उत्कृष्ट स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे कमश ७९, ८८ के अक से जानना। यह तब तक कहना यावत् १८ कोडाकोडी सागरीपम उत्कृष्ट स्थिति है। जिसे प्रारूप मे ७९-८८, ७८-८७ आदि अक बतलाते हैं। यह कम ६१-७० के अक तक जानना।
- ६ १८ कोडाकोडी सागरोपम से उत्पर कण्डक मात्र स्थिति अनुकत है। उसकी प्रथम स्थिति का जवन्य अनुमाग अनन्तगुण है। उससे समयोन उत्कृष्ट स्थिति का जवन्य अनुमाग पूर्ववत् है, द्विसमयोन उत्कृष्ट स्थिति का भी पूर्ववत् है (अर्थात् अनन्तगुण है)। इस प्रकार अभव्यप्रायोग्य जवन्य स्थिति वध तक जानना। जिसे प्रारूप में ६० से ४० के अक तक बतलाया है।
- ७ उसके बाद अधस्तन प्रथम स्थिति मे जमन्य अनुभाग अनन्तगृण है। इस प्रकार नीचे कण्डक के असख्येय भाग तक जानना चाहिये। जिसे प्रारूप मे ३९ से ३३ के अक तक बतलाया है।

'एकोऽवतिष्ठते' इस सकेत से ३२,३१,३० अक जानना ।

- ८ अठारह कोडाकोडी सागरोपम से क्रपर कण्डक मात्र स्थितियो का उत्क्रप्ट अनुमाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे ६९ से ६० के अक तक बताया है।
- ९ जिस जवन्य स्थितिस्थान के अनुभाग को कहकर निवृत्त हुए थे, उससे नीचे के स्थितिस्थान का जवन्य अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे ३२ के अक से बताया है।
- , १० उसके बाद पुन १८ कोडाकोडी सागरोपम सम्बन्धी अन्त्यस्थिति से लेकर नीचे कण्डक प्रमाण स्थितियों का उत्क्रष्ट अन्भाग अनन्तगुण कहना, जिसे प्रारूप मे ५९ मे ५० के अक तक वताया है।

- ,११ उसके बाद जिसः स्थितिस्थान का जघन्य अनुभाग कहकर निवृत्त टुए थे, उससे नीचे के स्थितिस्थान का जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारप मे ३१ के अक से प्रदर्शित किया है।
- १२ उससे भी पुन पूर्वोक्त कण्डक (५९-५०) से नीचे कण्डक प्रमाण स्थितियो का अनुत्रम से नीचे-नीचे उतरते-उतरते उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण-अनन्तगुण कहना। जिसे ४९ से ४० के अक तक वताया है।
- १३ इस प्रकार एक स्थिति का जंघन्य अनुभाग और कण्डकमात्र स्थितियों का उत्कृप्ट अनुभाग तय तक कहना चाहिये यावत अभव्यप्रायोग्य जंघन्य अनुभागवंध के विषय में जंघन्य स्थिति आती है।
- १४ जिस स्थितिस्थान के जघन्य अनुभाग को कहकर निवृत्त हुए थे, उसके अधोवर्ती स्थितिस्थान म जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारप में ३० के अदा से बताया है। इसके बाद अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागबघ्र के नीचे प्रथम स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारप में ३० के अक के सामन ४० के अक से बताया है।
- ' १५ इसके बाद पुन प्रागुक्त जर्घन्य अनुर्भागवध की स्थिति के नीचे का अनुभाग अनन्तगृण है, जिस २९ के अक से बताया है। उसके बाद अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभाग से नीचे द्वितीय स्थिति का उत्कृप्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे २९ के अक के सामने ३९ के अक से बताया है।

इस प्रकार एक स्थिति का जघन्य अनुभाग और एक स्थिति का उत्कृप्ट अनुभाग तब तक कहना चाहिए यावत जघन्यस्थिति जाती है। जिसे प्रारूप मे २८-३८, २७-३७, २६-३६, २५-३५ आदि के क्रम को लेते हुए जघन्य स्थिति को २१ के अक से बताया है।

१६ जो उत्कृष्ट स्थिति में कण्डक प्रमाण अनुभाग अनुक्त है, उमे प्रारूप में २० से ११ के अक तक जानना। वह उत्तरोत्तर अनन्तगुण, अनन्तगुण हे।

### तियं चिह्न और नीचगोत्र की तीव्रता-मदता

इनकी तीव्रता-मदता का विचार जघन्य स्थिति से प्रारम कर उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्त किया जायेगा । इनकी तीव्रता-मदता इस प्रकार है—

ો	११	का	जघन्य	अनुभाग	स्तोक	उससे					
1	१२	33	12	'n	अनन्तगु						
	83	22	39	23	22	22					
쿀	18	23	**	11	11	"	•				
निवर्तन कण्डक	१५	23	n	n	22	11					
뭠	१६	**	**	13	n	11					
9	80	**	11	n	19	11					
	28	17	11	n	**	"					
	१९	77	22	22	29	"					
:	) २०	11	13	23	22	1,	8 8	का		-	
	7 38	38	11	11	11	1)	63		<u> उत्कृष्ट</u>	अनुभाग	अनन्तगुण उससे
욁	-55	11	ີ່ກັ	n ~	τ ,,	<i>11</i> .	23	27	22.5	11	221 22
अभव्य	२३	23	11	2)	22	"	88	, ,, ,	7)	11	22 FL
-	58	12	11	33	27	27	\$4	, ,,,	23	"	n n
	74	22	11	19	12	"	\$ 8		"	27	ກຸ່ ກັກ
					_		,,	t 11	73	22	n n

	२६	का	जघन्य	अनुभाग व	गन्तगुष	ा उससे	<u>१७</u>	का	<b>उत्कृ</b> ष्ट	अनुभाग	अनन्तगु	ण उससे
	२७ २८	27	"	n	'n	"	१८	12	1)	"	ກ	,,
	26	32	"	11	"	"	१९	19	11	"	"	11
	29	22	"	11	"	"		"	"	n	"	"
¥	30	23	"	"	2)	"		"	"	"	"	11
립	3 8	"	"	"	"			"	11	n	"	"
ם	32	"				"		"		"		"
ब	<b>₹</b> ₹		"	11	"	1)	58	"	"		"	
ם	38	**	11	11	"	77	2 k		"	<i>71</i>	"	"
प्रायोग्य जदम्य अनु बद्य	34	1)	"	"	77	77	- ? ?	"	"	11	**	"
휘	3 €	>>	31	n	33	33		"	n	<b>31</b>	"	11
24	30	27	31	"	11	33		23	tı	n	"	"
	36	**	77	11	#1	##		11	11	"	"	"
	38	11	22	"	11	22		23	11	n	"	"
	80	**	"	11	27	11		11	12	11	"	"
ς		12	27	"	"	17						
1	88	33	3)	"	**	1)						
	85	22	37	"	,	,						
	85 88 88 88 88 88 88	11	33	**		23						
	AA	22	21	"	21	11						
	४५	22	27	11	"	"						
त्र	86	12	22	"	27	**						
ब्रु स	80	23	27	"		**						
표경 [	28	11	29	**	23	21						
필표	४९	13	22	**	22	22						
सागरोपम शतपृथक्त्यप्रमाण (परावर्तमान जव अनु वद्यप्रायोग्य)	५०	22		**	23	22						
अन्ब	48	27	22	23	23	22						
a 2	45	33	3)		22	22						
젊품	48	"	"	23	1	2						
यु, ब	48	22	2	27	22	22						
<u>a</u>	५५ ५६	11	**	"	77	**						
	44	•	,	22	1	.,						
	40	**	"	22	22	22						
	u e	**	22	**	**	22						
	५९	"	"	31	11	11						
:	7 -	22	23		23	3						
ক্র	<b>48</b>	"	"	11	11	11						
<b>왁 큐.</b>	६३	**	"	"	22	**						
4 4	\$ 58	31 31	11 12	11 11	1	22 21						
वर्तन कडक अस भाग	६५	**		"	,, m	".						
निवर्तन कडक का अस भाग	ĘĘ	,	)) 11	"	"	"						
-	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	27	11	11	n	"-	- ३१	का	उत्कृष्ट	अनुभाग ह	नन्तगुण	उससे
भव भव	1 86						<b>३</b> २	21	,,	'n	,,	"
कडक का अवशिष्ट भाग	48						<b>₹</b> ₹	**	**	11	"	12
श्रु न	ەق (ا						₹¥	22	11	**	19	19

						34	का	<b>वत्कृ</b> ष्ट	अनुभाग	अनन्तगुण	उसमे
						şξ	22	32	99	15	**
						३७	23	,,	11	31	1)
						36	11	,,	**	"	"
						38	"	,,	11	"	"
						٧o	"	11	17	11	"
६८ का	<b>ज</b> ष	न्य अन	भाग अन	स्तराण :	उससे −		"	"	11	,,	77
५० नः	917	-13			- 11 12	४२	"	"	11	11	11
						83			11	11	"
						88	91 91	31	"	 ,,	"
						84		"	"	,, ,,	"
						¥ξ	17	n n	"	"	"
						80	"	11	1)	"	"
						28	"		"	"	"
						89		"	"		"
						40	11	12	,,	11	"
<b>ξ</b> ς :	का	समग्रा	अनुभाग व	प्रसम्मत <b>ा</b>	जससे.						
42	4.1	44.4	બંધુનાં -	A Charles	000	48	11	"	"	"	"
						43	,,	11	11	"	
						48				"	1)
						44	37	11	11	"	17
							**	"	#1	17	11
						५६ ५७	"		27	"	"
						46	11		72	11	***
						49	,		**	11	11
							13	n	33	"	"
	_					Ęo	,	9 93	72	11	99
90	का	अघन्य	अनुमाग	वनन्तगुष	उससे		,	, ,,	"	• 11	21
७१ ७२	22	22	"	33	99	65		" "	"	11	11
७२	,,,	"	3)	22	13	—€\$		19 99	"	**	,,
७४	)) ))	"	11	22	**	£x		" "	**	31	**
७५	"	"	")	23	33	<b>६</b> ५		"	"	"	"
७६	39	1)	1)	1,	17	££		)] )	71	"	"
<b>9</b> 0	27	"	n n	"	"	<b>ξ</b> 0	,	77 77		27	21
96	,,	22	"	"	7) 11	63		" "			11
७९	11	23	 I	"	"			f) );		-	"
८०	21	11	"	33	"			,,	•		"
						- 1	•	<b>??</b> >1	, ,,	11:	>>

प्राचीवाल बहुत का स्वाचित स्वर्ण का		२६	का	जवन्य	अनुभाग व	भनन्तगुष	ा उससे	१७	का	<b>चत्कृ</b> प्ट	अनुभाग	अनन्तर	रुण उससे
स्ति स्व स्व वर्ग सहित । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		२७	27	22				१८	22	29	_		
स्ति स्व स्व वर्ग सहित । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		२८	22		11	23		—१९					"
सिवीत श्रम्भ का स्वार्थ विश्व स्वार्थ स्वार्य स्वार्थ स्वार्थ स्वार्थ स्वार्य स्व		२९	22	23	"	11							
प्रश्च । ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	뵑	३०	**										
प्रश्च । ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	귉	38											
प्रश्च । ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	되	32						73					
प्रश्च । ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	릙	33						58					
प्रश्च । ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	의	38						<del>२</del> ५					
प्रश्च । ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	الته							5E					
प्रश्च । ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	읦	3 €											
परावर्तनाव वह वात्र्व वह का विवर्तन का वा	- 1	30						3%					
परावर्तनाव वह वात्र्व वह का विवर्तन का वा								36					
परावर्तनाव वह वात्र्व वह का विवर्तन का वा								30					
परावर्तमान बन श्री हिर हो । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	1								11	"	27	"	"
सार्यप्रभाव बन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव विवर्तन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव सम्बद्धायोग्य  सार्यप्रभाव सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धा	า			"	"	22	"						
सार्यप्रभाव बन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव विवर्तन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव सम्बद्धायोग्य  सार्यप्रभाव सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धा	1	A3	"	32	11	"	**						
सार्यप्रभाव बन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव विवर्तन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव सम्बद्धायोग्य  सार्यप्रभाव सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धा	į	73		37	"		23						
सार्यप्रभाव बन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव विवर्तन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव सम्बद्धायोग्य  सार्यप्रभाव सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धा		~	22	"	12		27						
सार्यप्रभाव बन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव विवर्तन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव सम्बद्धायोग्य  सार्यप्रभाव सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धा		VI.	22	22	"	22	**						
सार्यप्रभाव बन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव विवर्तन सम्बद्धायोग्या  सार्यप्रभाव सम्बद्धायोग्य  सार्यप्रभाव सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्वद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धाय सम्बद्धा	~	~~ ~~	11	"	39	>>	27						
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4	Y10		37	"	22	22						
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	큐크ㅣ			"	"	,	27						
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 4			"									
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 번												
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4.7	4.9											
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	न्त्र व	40			"								
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	쾶곘	43											
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	~ [ 4	48											
पूर्व , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	캎의	ų ų											
प्रित्त । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	3	4 દ											
हि । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		40											
हि । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		46											
हि । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		49											
हर ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,		Ę٥											
अप रिष्य " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1	६१			11								
अप रिष्य " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		६२											
अप रिष्य " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	욌캮	<b>£</b> 3											
्र ६६ , ,, ,, ,, ,, ,, ३१ का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण उससे	44 4 	£8				77							
्र ६६ , ,, ,, ,, ,, ,, ,, ३१ का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण उससे	크	६५	83	33	11	**	,						
	э	<b>E</b> E	,			21							
지원 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등		<b>\$</b> 6	27	22	"	"	"	- ३१	का	च <b>त्कृष्ट</b>	अनुभाग अ	नन्तगुण	उसस
マ 司 引 ) 60 まな " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	격 의 및	23						३२					
ल्या ५० म म म म म	구홍의	148						₹₹ <b>3</b> ¥					
	여러	هه ر						4 =	29	31	13	,,	"

						३५	का	उत्कृष्ट	अनुभाग	अनन्तगुण	उसमे
						3 Ę	"	11	,,	"	,,
						थह	"	11	þ	<b>P</b> 1	11
						36	"	"	,,		
						35				"	"
						Yo	"	"	"	"	В
ĘC	का उ	ाघन्य र	प्रनुभाग व	<b>ानन्तगुण</b>	ज्यमे		"	"	91	n	"
40	711 0	14.4	ગયુષાન પ	detection of	0तत		"	"	"	11	"
						४२	"	**	99	"	"
						Κş	"	11	11	n	11
						**	"	**	11	n	"
						४५	"	**	11	11	n
						ΥĘ	n	n	"	n	7.9
						80	п	11	11	"	"
						SS	n	**	11	11	10
						88	11	**	"	"	,,
						40	"	17	"	"	"
Ę٩	का	जघन्य	अनुभाग	अनन्तगुण	उसरे	148	11	11	n	11	
						42	"	11	"	"	"
						43	**	#	11		11
						48	,,,	11		"	"
						44	"		11	"	"
						<b>પ</b> ેદ્		11	17	77	"
						40	11	11	11	"	"
						46	"	23	11	"	"
							"	99	#	"	"
						49	"	"	**	21	,,
la a	2-				_	Ęo	"	,,	,,		
98 98	का	जचन्य	वनुषाग	अनन्तगुण	उससे	-66	"	,,	))	- "	"
७२	,	**	11	33	"	<b>−-</b> ₹₹	,,,	"	"	"	"
৬३		27	2)	"	11	£\$	10	,,		"	**
98	,	"	"	99	**	£x	. ,,	11	"	"	"
७५	•	37	2,	22	"	<b> ξ 4</b>	"	"	"	2)	"
७६		"	"	35	12	<b></b> ₹ <i>६</i>	12		39	"	27
9 V		88	27	2)	29	<b>ξ</b> 0	n	11	"	n	"
92	,	23	"	"	29	-46	"	n	33	"	"
७९	, "	**	21	29	"	-63		"	72	"	п
60	, "	"	23	"	"		"	"	>>	12	n
٧.	11	91		"	"	68	"	19	19	"	
						-,	"	"	"	"	"
										••	"

८१	का	जघन्य	<del>-अ</del> नुभाग	अनन्तगुण	उस्रमे	—૭ર	का	उत्कृष्ट	अनुभाग	अनन्तगुण	उमसे
८२	"	11	21	"	,,	—-७३			27	"	"
८३	ŧ,	27	,	3,	197	—७४	11	"	**	n	**
ሪሄ	"	"	,,	n	,,	—-૭૫		"	,,	"	11
८५	,,	12	11	п	זע	—७६	,,	11	"	77	"
ረ६	,	12	,,	,,	77	७७	27	79	,,	**	**
୯୭	19	"	1,	1,	**	se	- 7H -	·T	"		,,
66	"	11	"	"	11	—- ওৎ		"	"	"	"
ሪዩ	n	"	,,,	11	31		p	"	77	"	n
90	"	"	,,,	"	87	्रो ८१	"	"	,,	"	,,
						अविधिद्ध कव्यक प्रमाण स्थिति	"	37	,,	"	"
					,	콁   ८३	"	"	11	"	"
						3 68	"	27	"	17	22
					J =	ब्र ८५	21	**	11	"	11
						न्त्र ८६	77	**	**	**	19
						- 길   ८७	"	**	21	12	17
						7 66	27	29	**	"	"
						य ८९		27	, ,,,	_ "	22
					-	طرا وه ،	. الم <sup>ا</sup> د	1,7 4	- <u>"</u>	٦ ,, ٠	"

#### स्यब्टीकृरण गाया ६७ के अनुसार

- १ सप्तम नरक मे वर्तमान नारक के स्वंज्ञचन्य स्थितिस्थान के ज्ञबन्यपद मे अनुभाग सर्वस्तोक है। जिसे प्रारूप मे ११ के अक से बतलाया है।
- २ द्वितीयादि निवर्तनकण्डक तक के स्थान मे जघन्य अनुभाग क्रमश अनन्तगुण जानना चाहिये। जिसे प्रारूप मे १२ से २० के अक पर्यन्त बताया है।
- ३ उसके बाद जघन्य स्थिति के उत्कृष्ट पद मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है, जिसे प्रारूप मे २० के अक के सामने के ११ के अक से बतलाया है।
- ४ इससे निवर्तनकण्डक से कपर के प्रथम-स्थितिस्थान को सत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे १२ के अक से सत्या है। द्वितीय स्थिति के उत्कृष्ट पद, मे अनुभाग अनन्तगुण है, जिसे २१ के अक के सामने १२ के अक से बतलाया है। इस प्रकार एक जघन्य, एक, उत्कृष्ट अनुभाग तब तक जानना चाहिये जब तक कि अभव्य प्रायोग्य जघन्य अनुभाग के नीचे की चरम स्थिति असती है। जिमे प्रारूप मे २२-१३, २३-१४, २४-१५ आदि कम लेते हुए अत मे ३९-३० के अक से बताया है।, ---
  - ५ अभव्यप्रायोग्य जवन्य अनुभाग की चरम स्थिति ४० के अक से बताई है।
- ६ अभव्यप्रायोग्य जघन्य अनुभागबद्य विपृयक प्रथम स्थिति मे बघन्य अनुभाग अनन्तगृण है। द्वितीयादि स्थितियो (सागरोपमणतपृथक्त्व प्रमाण स्थितियो) प्रयंन्त तावन्मात्र-तावन्यात्र अर्थात अनन्तगृण है। जिसे प्रारूप मे ४१ से ६० अक पर्यन्त वतलाया है।

इन स्थितियो को परावर्तमान जवन्य अनुभागवधप्रायोग्य भी कहते है।

७ इससे उपर प्रथम स्थिति का जधन्य अनुभाग अनन्तगुण, उनसे भी हितीय जधन्य स्निति का अनुभाग अनन्तगुण, इस प्रकार निवर्तनकण्डक के असख्येयभाग पर्यन्त जानना । जिमे प्रारूप मे ६१ मे ६७ के अक पर्यन्त बताया है।

'एकोऽवितिष्ठते' इस नियम के अनुसार निवर्तनकण्डक के एक अविणिष्ट भाग को वताने के लिए ६८, ६९, ७० ये तीन अक बतलाये हैं।

- ८ जिस उत्कृष्ट स्थितिस्थान के अनुभाग का कथन कर निवृत्त हुए, उसरे उपरितन स्थितिस्थान में अनन्तगुण, अनन्तगुण अभव्यप्रायोग्य अनुभागवध की चरम स्थिति के नीचे तक कहना चाहिये। जिसे प्रारुप में ३१ से ४० तक के अक पर्यन्त बतलाया है।
- ९ जिस स्थितिस्थान से जघन्य अनुभाग का कथन करके निवृत्त हुए थे, उससे उपरितन स्थितिस्थान में जघन्य अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप में ६८ के अक से बताय। है।
- १० अभव्यप्रायोग्य अवन्य अनुभागवध विषयक प्रथम स्थिति मे उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। द्वितीयादि स्थितिस्थान तब तक कहना यावत कण्डकमात्र स्थितिया अतिकात होती है। जिसे प्रारूप मे ४१ से ५० के अक तक बताया है।
- ११ जिस स्थितिस्थान के जघन्य अनुभाग को कहकर निवृत्त हुए थे, उससे उपरितन जघन्य स्थितिस्थान का अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप में ६९ के अक से बताया है।
- १२ अभव्यत्रायोग्य जवन्य अनुभाग विषयक स्थितिस्थान से ऊपर कण्डकमात्र स्थितिस्थान अनन्तगुण जानना चाहिये। जिसे प्रारूप मे ५१ से ६० के अक पर्यन्त बताया है।
- १३ इस प्रकार एक स्थिति का जवन्य अनुभाग और कण्डकमात्र स्थितियो का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्त-गुण तब तक जानना, जब तक कि अभव्यप्रायोग्य जवन्य अनुभाग की चरम स्थिति आती है। जिसे प्रारूप मे ७० के अक से जानना।
- १४ अभव्यप्रायोग्य जवन्य अनुभागबध के ऊपर प्रथम स्थिति का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे प्रारूप मे ६१ के अक से जानना। प्रागृक्त जवन्य अनुभागबध के ऊपर का जवन्य स्थितिस्थान अनन्तगुण, जिसे प्रारूप मे ७१ के अक से बताया है और प्रागृक्त उत्कृष्ट अनुभाग से ऊपर के स्थितिस्थान का उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुण है। जिसे ६२ के अक से समझना।

इस प्रकार एक स्थितिस्थान का जघन्य बनुभाग और एक स्थितिस्थान का उत्कृष्ट अनुभाग परस्पर आकान्त रूप मे तव तक कहना यावत उत्कृष्ट स्थिति का जघन्य अनुभाग अनन्त गुण आता है। जिसे प्रारूप मे ६३-७३, ६४-७४, ६५-७५ आदि लेते हुए ९०-८१ अक पर्यन्त कहना। यह ९० के उत्कृष्ट स्थितिस्थान का जघन्य अनुभाग हुआ।

१५ अव जो उत्कृष्ट स्थिति के उत्कृष्ट अनुभाग की कण्डक गात्र स्थितिया अनुवत है, उसे ऋमण अनन्तगुण कहना। जिसे प्रारूप मे ८१ से ९० के अक पर्यन्त बताया है।

### २६. पत्योपम और सागरोपम का स्वरूप

क्षुल्लकभव का प्रमाण वतलाने के प्रसंग में जैन दृष्टिकोण से प्राचीन कालगणना का कुछ निर्देश किया गया है कि कालगणना की आद्ध इकाई 'समय' है और उसके पश्चात् आविलका, उञ्छ्वास, स्तोक, लय, मूहर्त आदि का क्रम चलता है। इस मृह्तें के वाद कालगणना की ऐसी सन्नार्ये चालू हो जाती है, जिन्हें हम सभी जानते है। जैसे कि ३० मुहतं का एक दिन-रात, पन्द्रह दिन-रात का एक पक्ष, दो पक्ष का एक मास. दो माम की एक ऋतु, तीन ऋतु का एक अयन, दो अयन का एक वर्ष प्रमिद्ध ही है।

इन वर्षों के समुदाय का सकेत करने के लिए युग, दशक, शताब्दि आदि सज्ञाओं का भी प्रयोग देखने में आता है। लेकिन काल का प्रवाह अनन्त हे। इसलिए वर्षों को अमुक-अमुक सख्या को लेकर प्राचीन काल में जो सज्ञायें शास्त्रों में निर्धारित की गई है, वे इस प्रकार है—पूर्वांग, पूर्व, त्रुटिताग, त्रुटित, अडडाग, अडड इत्यादि। इसी कम से कहते हुए अतिम सज्ञा का नाम शीर्षप्रहेलिका है। ये मभी उत्तरोत्तर ८४ लाख गुणी होती है। इन सज्ञाओं को वताकर अनुयोगद्वारमूत्र में कहा है कि शीर्षप्रहेशिका तक गुणा करने पर १९४ अक प्रमाण जो राशि उत्पन्न होती है, उतनी ही राशि गणित का विषय है। अर्थात् सख्यात सख्या की यहा तक छद्मस्य गणना कर सकते है। इसके आगे उपमा प्रमाण की प्रवृत्ति होती है।

आशय यह है कि समय की जो अवधि वर्षों के रूप में गिनी जा सकती है, उसके लिये पूर्वांग, पूर्व आदि सज्ञायें मान ली, लेकिन समय की अवधि इतनी लवी है कि उसकी गणना वर्षों में नही की जा सकती है, उसे उपमा-प्रमाण द्वारा जाना जाता है।

उपमा प्रमाण के दो भेद है---पल्योपम और सागरोपम। समय की जिस लबी अविधि को पल्य की उपमा दी जाती है, वह काल पल्योपम कहलाता है। अनाज वगैरह भरने के गोलाकार स्थान को पल्य कहते हैं।

पल्योपम के तीन भेद है—उद्धारपल्योपम, अद्धापल्योपम और क्षेत्रपल्योपम। इसी प्रकार उद्धार, अद्धा और क्षेत्र के भेद से सागरोपम के भी तीन भेद हैं। इन पल्योपम और सागरोपम के तीन-तीन भेद भी दो प्रकार के हैं— बादर और सूक्ष्म। इनका स्वरूप कृमक इस प्रकार है—

उत्सेधागुल द्वारा निष्पन्न एक योजन प्रमाण लवा, एक योजन चौद्या और एक योजन गहरा एक गोल पल्य-गड्डा वनाना चाहिये। जिसकी परिधि कुछ कम ३ योजन होगी। इसमे एक दिन से लेकर सात दिन तक के उगे हुए वालाग्रो को इतना ठसाठस भरना चाहिये कि न इन्हें आग जला सके, न बायु उडा सके और न जल का ही प्रवेश हो सके। उस पल्य से प्रति समय एक-एक वालाग्र निकालें। इस तरह करते-करते जितने समय मे वह पल्य खाली हो, उस काल को वादर उद्धारपल्योपम कहते हैं और दस कोटाकोटी बादर उद्धारपल्योपम का एक बादर उद्धार-सागरोपम होता है।

इस बादर उद्घारपत्योपम के एक-एक केशाय के बृद्धि से असख्यात, असख्यात खण्ड करो। क्षेत्र की अपेक्षा यदि इनकी अवगाहना का विचार करें तो सूक्ष्म पनक जीव का शरीर जितने क्षेत्र को रोकता है, उससे असख्यात-गृणी अवगाहना वाले होगे। इन केशाय खण्डो को भी पूर्व की तरह पत्य मे ठसाठस भर देना चाहिये और पहले की तरह प्रति समय उस केशायखण्ड को निकालें। इस प्रकार निकालने पर जितने समय मे वह पत्म खाली हो, उतने काल को सूक्ष्म उद्घारपत्योपम कहेंगे और दस कोटाकोटी सूक्ष्म उद्घारपत्योपम का एक सूक्ष्म उद्घार-सागरोपम होता है।

पूर्वोक्त बादर उद्घारपत्य से सी-सी वर्ष के बाद एक-एक केशाग्र निकालने पर जिते पत्य खाली हो, उतने समय को बादर अद्धापत्योपम काल कहने हैं और दस कोटाकोटी बाद काल का एक वादर अद्धासागरोपम होता है।

पूर्वोक्त सूक्ष्म उद्धारपत्य मे से सी-सी वर्ष के बाद केशाग्र का एक-एक खण्ड निकालने व वह पत्य खाली हो, उतने समय को सूक्ष्म अद्धापत्योपम काल कहते हैं और दस का एक सूक्ष्म अद्धासागरोपम होता है। पूर्व की तरह एक योजन सबे, चौडे और गहरे गड्ढे में एक दिन से लेकर सात दिन तक उमे हुए बालाग्रों को ठसाठस भरों। वे बालाग्र आकाश के जिन प्रदेशों को स्पर्श करें, उनमें से प्रतिसमय एक-एक प्रदेश का अपहरण करते-करते जितने समय में समस्त प्रदेशों का अपहरण हो जाये, उतने समय को बादर क्षेत्रपत्योपम काल कहते हैं। दस कोटाकोटी बादर क्षेत्रपत्योपम का एक बादर क्षेत्रसागरोपम होता है।

बादर क्षेत्रपत्य के बालाग्रों में से प्रत्येक के असख्यात खण्ड करके पत्य में ठमाठस भर दो। उक्त पत्य में वे खण्ड आकाश के जिन प्रदेशों को स्पर्श करें और जिन प्रदेशों को स्पर्श न करें, उनमें से प्रति समय एक-एक प्रदेश का अपहरण करते-करते जितने समय में स्पृष्ट और अस्पृष्ट सभी प्रदेशों का अपहरण किया जा सके, उतने समय का एक सूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम होता है। दस कोटाकोटी मूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम का एक सूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम होता है।

पल्योपम और सागरोपम के उनत तीन-तीन भेदों के बादर और सूक्ष्म का उपयोग यह है कि अपने उत्तर भेद का बोध हो सके। जैसे—वादर उद्धार पल्योपम और सागरोपम से सूक्ष्म उदधार पल्योपम और सागरोपम सरलता से समझ में आ जाते है। सूक्ष्म उद्धार पल्योपम और सागरोपम से द्वीप, समुद्रों की गणना की जाती है तथा सूक्ष्म अद्धा पल्योपम और सागरोपम द्वारा देव, मनुष्य, तिर्यंच और नारकों की आयु, कर्मों की स्थिति आदि जानी जाती है। सूक्ष्म क्षेत्रपल्योपम और सागरोपम के द्वारा दृष्टिवाद में द्रव्यों के प्रमाण का विचार किया जाता है।

इन पल्योपम और सागरोपम के स्वरूप को विशेष रूप से समझने के लिए अनुयोगद्वार, जीवसमास, प्रवचन-सारोद्धार, ब्रव्यलोकप्रकाश, जम्बूदीपप्रक्राप्त आदि आगम एव ग्रथ देखिए।

\_ दिगम्बर साहित्य मे पल्योपम का जो वर्णन है, वह पूर्वोक्त वर्णन से कुछ फिन्न है। उसमे क्षेत्र पल्योपम नामक कोई मेद नही है और न प्रत्येक पल्योपम के वादर और सूक्ष्म भेद किये है। इसके लिए सर्वार्थसिद्धि तत्त्वार्थराजवार्तिक और त्रिलोकसार प्रथ देखिए।

### २७. आयुर्वेष और उसकी अबाधा सम्बन्धी पंचेसंग्रह में आगत चर्चा का सारांश

बायुकर्म के सिवाय शेष ज्ञानावरणादि सात मूल और उनकी उत्तर प्रकृतियों के स्थितिवध में उनका अवाधा-काल निश्चित है और वह उसमें गींमत है। वैसा बायुकर्म के स्थितिवध में नहीं है। आयुवध तथा उसकी बबाधा के सम्बन्ध में मतमेद दर्शाते हुए पचसग्रह, पचम वधविधिद्वार गाथा ३७-४१ तक जो चर्चा की गई है, उसका साराण इस प्रकार है—

देनायु और नरकायु की उत्क्रष्ट स्थिति तैतीस सागरोपम और तिर्यचायु एव मनुष्यायु की तीन पत्योपम है तथा चारो आयुओ की पूर्वकोटि की त्रिभाग प्रमाण अवाधा है।

प्रश्न-आयु के दो भाग बीत जाने पर जो आयु का बन्न कहा है, वह असम्भव होने से चारो बाय में घटित नहीं होता है। क्योंकि भोगभूमिज मनुष्प, तियँच तो कुछ अधिक पल्योपम का असक्यातवा भाग अधिक आयु भेष रह जाने पर परभव की आयु नहीं बावते हैं परन्तु पल्य का असक्यातवा भाग बाकी रहने पर ही परभव की आयु वाधते हैं, लेकिन जनकी आयु का त्रिमाग बहुत बढा होता है। जैसे कि तिर्यम, मनुष्पों की आयु का त्रिमाग एक पल्य और देव एव नारकों की आयु का त्रिमाग स्थारह सागरोपम होता है।

उत्तर—उक्त कथन तभी सगत होता यदि हमारे दिष्टिकोण को समझा होता । क्योंकि यहा जिन तियँच और मनुष्यों की आयु एक पूर्वकोटि होती हैं, उनकी अपेक्षा ही एक पूर्वकोटि के त्रिभाग प्रमाण अवाद्या वताई है और यह अवाद्या भी मुज्यमान आयु में ही जानना चाहिये, परभव सम्बन्धी आयु में नहीं। क्योंकि परभव है। जैसे कि ३० मुहर्त का एक दिन-रात, पन्द्रह दिन-रात का एक पक्ष, दो पक्ष का एक मास, दो मास की एक ऋतु, तीन ऋतु का एक अयन, दो अयन का एक वर्ष प्रसिद्ध ही है।

इन वर्षों के समुदाय का सकेत करने के लिए युग, दशक, शताब्दि आदि सजाओ का भी प्रयोग देखने में आता है। लेकिन काल का प्रवाह अनन्त है। इसलिए वर्षों की अमुक-अमुक सख्या को लेकर प्राचीन काल में जो सजायें शास्त्रों में निर्घारित की गई है, वे इस प्रकार है—पूर्वांग, पूर्व, त्रुटिताग, त्रुटित, अब्बाग, अब्ब इत्यादि। इसी कम से कहते हुए अतिम सज्ञा का नाम शीवंप्रहेलिका है। ये सभी उत्तरोत्तर ८४ लाख गुणी होती हैं। इन सज्ञाओं को बताकर अनुयोगद्वारसूत्र में कहा है कि शीवंप्रहेलिका तक गुणा करने पर १९४ अक प्रमाण जो राशि उत्पन्न होती है, उतनी ही राशि गणित का विषय है। अर्थात् सख्यात सख्या की यहा तक छद्मस्य गणना कर सकते है। इसके आगे उपमा प्रमाण की प्रवृत्ति होती है।

आशय यह है कि समय की जो अविध वर्षों के रूप में गिनी जा सकती है, उसके लिये पूर्वांग, पूर्वं आदि सजार्ये मान ली, लेकिन समय की अविध इतनी लबी है कि उसकी गणना वर्षों में नहीं की जा सकती है, उसे उपमा-प्रमाण द्वारा जाना जाता है।

जपमा प्रमाण के दो भेद हैं—पल्योपम और सागरोपम। समय की जिस सबी अवधि को पत्य की जपमा बी जाती है, वह काल पत्योपम कहलाता है। अनाज वगैरह भरने के गोलाकार स्थान को पत्य कहते हैं।

पल्योपम के तीन भेद हैं—उद्धारपल्योपम, अद्धापल्योपम और क्षेत्रपल्योपम। इसी प्रकार उद्धार, अद्धा और क्षेत्र के भेद से सागरोपम के भी तीन भेद है। इन पल्योपम और सागरोपम के तीन-तीन भेद भी दो प्रकार के है— बादर और सूक्ष्म। इनका स्वरूप क्रमश इस प्रकार है—

उत्सेघागुल द्वारा निष्पन्न एक योजन प्रमाण सदा, एक योजन चौडा और एक योजन गहरा एक गोल पल्य-गड्का बनाना चाहिये। जिसकी परिधि कुछ कम ३ में योजन होगी। इसमें एक दिन से लेकर सात दिन तक के उगे हुए बालाग्रों को इतना उसाउस भरना चाहिये कि न इन्हें आग जला सके, न वायु उडा सके और न जल का ही प्रवेश हो सके। उस पल्य से प्रति समय एक-एक बालाग्र निकालें। इस तरह करते-करते जितने समय में वह पल्य खाली हो, उस काल को बादर उद्धारपल्योपम कहते हैं और दक्ष कोटाकोटी बादर उद्धारपल्योपम का एक बादर उद्धारस्थापम होता है।

इस बादर उद्घारपत्योपम के एक-एक केशाग्र के बृद्धि से असख्यात, असख्यात खण्ड करो। क्षेत्र की अपेक्षा यदि इनकी अवगाहना का विचार करें तो सूक्म पनक जीव का शरीर जितने क्षेत्र को रोकता है, उससे असख्यात-गुणी अवगाहना वाले होगे। इन केशाग्र खण्डो को भी पूर्व की तरह पत्य मे ठसाठम भर देना चाहिये और पहले की तरह प्रति समय उस केशाग्रखण्ड को निकालें। इस प्रकार निकालने पर जितने समय मे वह पत्य खाली हो, उतने काल को सूक्ष्म उद्धारपत्योपम कहेंगे और दस कोटाकोटी सूक्ष्म उद्धारपत्योपम का एक सूक्ष्म उद्धारप्यापम होता है।

पूर्वोक्त बादर उद्धारपत्य से सौ-सौ वर्ष के बाद एक-एक केशाग्र निकालने पर जितने समय में वह पत्य खाली हो, उतने समय को बादर अद्धापत्योपम काल कहते हैं और दस कोटाकोटी बादर अद्धापत्योपम काल का एक बादर अद्धासागरोपम होता है।

पूर्वोक्त सूक्ष्म उद्धारपत्य मे से सौ-सौ वर्ष के बाद केशाग्र का एक-एक खण्ड निकालने पर, जितने समय मे वह पत्य खाली हो, उतने समय को सूक्ष्म अद्धापत्योपम काल कहते हैं और दस कोटाकोटी सूक्ष्म अद्धापत्योपम का एक सूक्ष्म अद्धासागरोपम होता है।

पूर्व की तरह एक योजन सबे, चीडे और गहरे गहढे मे एक दिन से लेकर सात दिन तक उमे हुए बालाग्रो को ठसाठस भरो। वे वालाग्र आकाश के जिन प्रदेशों को स्पर्श करें, उनमें से प्रतिममय एक-एक प्रदेश का अपहरण करते-करते जितने समय में समस्त प्रदेशों का अपहरण हो जाये, उतने ममय को वादर क्षेत्रपत्योपम काल कहते हैं। दस कोटाकोटी वादर क्षेत्रपत्योपम का एक वादर क्षेत्रसागरोपम होता है।

बादर क्षेत्रपत्य के बालाग्रो में से प्रत्येक के असंख्यात खण्ड करके पत्य में ठसाठस भर दो। उक्त पत्य में वे खण्ड बाकाश के जिन प्रदेशों को स्पर्श करें और जिन प्रदेशों को स्पर्श न करें, उनमें से प्रति समय एक-एक प्रदेश का अपहरण करते-करते जितने समय में स्पृष्ट और अस्पृष्ट सभी प्रदेशों का अपहरण किया जा सके, उतने समय का एक सूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम होता है। दस कोटाकोटी मूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम का एक सूक्ष्म क्षेत्रसागरोपम होता है।

पत्योपम और सागरोपम के उक्त तीन-तीन भेदों के बादर और सूक्ष्म का उपयोग यह है कि अपने उत्तर भेद का बोध हो सके। जैसे—बादर उद्धार पत्योपम और सागरोपम से सूक्ष्म उदधार पत्योपम और सागरोपम सरसता से समझ में आ जाते हैं। सूक्ष्म उद्धार पत्योपम और सागरोपम से द्वीप, समुद्रों की गणना की जाती है तथा सूक्ष्म अद्धा पत्योपम और सागरोपम द्वारा देव, मनुष्य, तिर्यंच और नारकों की अाय, कर्मों की स्थिति वादि जानी जाती है। सूक्ष्म क्षेत्रपत्योपम और सागरोपम के द्वारा दृष्टिवाद में प्रव्यो के प्रमाण का विचार किया जाता है।

इन पत्थोपम और सागरोपम के स्वरूप को विशेष रूप से समझने के लिए अनुयोगद्वार, जीवसमास, प्रवचन-सारोद्धार, ब्रव्यकोकप्रकाश, जम्बूदीपप्रक्रप्ति आदि आगम एव प्रथ देखिए।

\_ विगम्बर साहित्य मे पल्योपम का जो वर्णन है, वह पूर्वोक्त वर्णन से कुछ भिन्न है। उसमे क्षेत्र पल्योपम नामक कोई मेद नही है और न प्रत्येक पल्योपम के बादर और सूक्ष्म भेद किये है। इसके लिए सर्वार्थसिद्धि तत्त्वार्थराजवार्तिक और त्रिलोकसार प्रथ देखिए।

### २७. आयुबंघ और उसकी अबाधा सम्बन्धी पंचसंग्रह में आगत चर्चा का सारांश

आयुकर्म के सिवाय शेष ज्ञानावरणादि सात मूल और उनकी उत्तर प्रकृतियों के स्थितिवध में उनका अवाधा-काल निश्चित है और वह उसमें गींभत है। वैसा आयुकर्म के स्थितिवध में नहीं है। आयुवध तथा उसकी अवाधा के सम्बन्ध में मतभेद दर्शाते हुए पचसप्रह, पचम वधविधिद्वार गाथा ३७-४१ तक जो चर्चा की गई है, उसका साराश इस प्रकार है—

देवायु और नरकायु की उत्क्रब्ट स्थिति तेतीस सागरोपम और तियँचायु एव मनुष्यायु की तीन पल्योपम है तथा चारो आयुओ की पूर्वकोटि की त्रिभाग प्रमाण अवाद्या है।

प्रश्न-आयु के दो भाग बीत जाने पर जो आयु का बध कहा है, वह असम्भव होने से चारो आय में घटित नहीं होता है। क्योंकि मोगभूमिज मनुष्य, तिर्यंच तो कुछ अधिक पत्योपम का असख्यातवा भाग अधिक आयु शेप रह जाने पर परभव की आयु नहीं बाधते हैं परन्तु पत्य का असख्यातवा भाग बाकी रहने पर ही परभव की आयु वाधते हैं, लेकिन उनकी आयु का त्रिभाग बहुत वढा होता है। जैसे कि तिर्यंच, मनुष्यों की आयु का त्रिभाग एक पत्य और देव एव नारको की आयु का त्रिभाग ग्यारह सागरोपम होता है।

उत्तर—उनत कथन तभी सगत होता यदि हमारे दिष्टकोण को समझा होता । क्योंकि यहा जिन तिर्यंच और मनुष्यों की आयु एक पूर्वकोटि होती हैं, उनकी अपेक्षा ही एक पूर्वकोटि के त्रिभाग प्रमाण अवाधा वताई है और यह अवाधा भी भुज्यमान आयु में ही जानना चाहिये, परभव सम्बन्धी आयु में नहीं। क्योंकि परभव सम्बन्धी आयु की दिलकरचना उस भव मे पहुचने के प्रथम समय से ही हो जाती है, उसमे अवाधाकाल सिम्मिन्तित नही है। अत पूर्वकोटि की आयु वाले मनुष्य, तिर्यंचो की परभव की आयु की उत्कृष्ट अवाधा पूर्वकोटि के त्रिभाग प्रमाण होती है और शेष देव, नारक और भोगभिमिजो की परभव की आयु की अवाधा छह मास होती है। एकेन्द्रिय और विकलेन्द्रिय जीवो के अपनी-अपनी आयु के त्रिभाग प्रमाण उत्कृष्ट अवाधा होती है। अन्य आचार्य भोगभूमिजो के परभव की आयु की अवाधा पत्य के असख्यातवें भाग प्रमाण मानते है।

इसी वात को चन्द्रसूरि ने सग्रहणीसूत्र गाथा ३०१, ३०२ मे और अधिक स्पष्ट किया है। दिगम्वर कर्मग्रथ गो कर्मकाढ मे आयुवध के सम्बन्ध मे सामान्य से तो यही विचार प्रगट किये है, लेकिन देव, नारक और भोगभूमिजो की छह माह प्रमाण अवाधा को लेकर मतभेद है। वहा बताया है कि छह माह भेप रहने पर आयुवध नही होता है, किन्तु उसके त्रिभाग मे आयुवध होता है और उस त्रिभाग मे भी यदि आयुवध न हो तो छह माह के नौवें भाग मे वध होता है। अर्थात् कर्मभूमिज मनुष्य-तिर्यचो की तरह जैसे उनकी पूरी आयु के त्रिभाग मे वध होता है, वैसे ही इनको भी छह माह के त्रिभाग मे वध होता है। भोगभूमिजो को लेकर स्वय वही एक मतभेद और है कि नौ मास भेप रहने पर उसके त्रिभाग मे परभव की आयु का वध होता है। यदि आठो त्रिभागों मे आयुबध न हो तो अनुभूयमान आयु का एक अतर्महुत काल वाकी रहने पर परभव की आयु नियम से वध जाती है। किन्हीने भज्यमान आयु का काल आवली का असट्यातवा भाग वाकी रहने पर नियम से परभव की आयु का वध माना है (देखो गो कर्मकाण्ड गाथा १५८, ६४० और इनकी टीका)।

२८. मूल एवं उत्तर प्रकृतियो के स्थितिबध एव ब्रबाधाकाल का प्रारूप मूलकर्म प्रकृतिया

कर्मप्रकृति नाम	उत्कृष्ट स्थिति	उत्कृष्ट भवाधा	जयन्य स्थिति	जवन्य अवाद्या
<b>ज्ञानावरण</b>	३० को को सागर	३००० वर्ष	अन्तर्मुहर्त	अन्तर्मृहतै
दर्शनावरण	n	27	71	"
वेदनीय	27	23	१२ मृहूर्त	**
मोहनीय	७० को को सागर	७००० वर्ष	अन्तर्मुहूर्त	22
मायु	३३ सागरोपम	र्व पूर्व कोटि वर्ष	"	11
नाम	२० को को सागर	२००० वर्ष	८ भृहतें	2)
गोत्र	19	**	וו	n
अन्तराय	₹0 "	३००० वर्ष	अन्तर्म <u>ूह</u> र्त	. 33
	=	उत्तर कर्में प्रकृतिया		
<b>ज्ञानावरणपचक</b>	३० को को सागर	३००० वर्षं	अन्तर्मृहूर्ते	अन्तर्मृहर्त
दर्शनावरणवर्ग (४)	19	93	- "	"
निद्रापचक	v	,, -	के सागर पल्यासख्यभाग- हीन	23

कर्मप्रकृति नाम	 उत्कृष्ट स्थिति	उत्कृष्ट बनाधा	जघन्य स्थिति	जघन्य अवाधा
सातावेदनीय	१५ को को सागरो	१५०० वर्ष	१२ मुहर्त	अन्तमृहूर्त
<b>असातावेदनीय</b>	30 ,, 11	3000 <sub>11</sub>	🕏 सागर पत्यासक्य- भागहीन	"
मिथ्यात्वमोहनीय -	७० को को सागरो	७००० वर्ष	१ सागरोपम पल्यासख्य- भागहीन	"
अनन्तानुबधी आदि आख १२ कषाय	४० को को सागरो	४००० वर्ष	हुँ सागरो पत्यासख्य- भागहीन	,,
सज्वलन कोध	n	"	र मास	21
,, मान	29	n	₹ "	,
,, माया	n	,,	१ पक्ष	
"लोभ	"	22	अन्तर्गृहतं	"
स्त्रीवेद	१५ को को सागरो	१५०० वर्ष	ुँ सागरोपम पल्यासस्य- भागहीन	1)
नपुसकवेद	२० ,, ,, ,,	२००० "	"	
पुरुषवेद	to ,, ,, ,,	₹000 jj	८ वर्ष	)) ))
हास्य-रति	₹0 <i>11 11</i>	8000 "	डे सागरोपम पल्यासख्य- भागहीन	n
मोक-अरति, भय-जगुप्सा	२० कोडाकोडी सागरोपम	२००० वर्षे	है सागरोपम पल्यासख्य- भागहीन	29
नरकायु	३३ सागरोपम	है पूर्वकोटि वर्ष	१००० वर्ष	
तिर्यचायु	३ पत्योपम	39	सुल्लकभव (२५६ आवली)	n n
मनुष्पायु	)1	"	13	
देवायु	३३ सागरोपम	-	 १००० वर्ष	"
नरकगति-आनुपूर्वी	२० को को सागरो	२००० वर्षे	२८५ हैं सागरोपम पत्या- संख्यभागहीन	" अन्तर्मुहर्त
तिचैयगति-आनुपूर्वी मनुष्यगति "	27 27 22	"	ढे सागरोपम पत्यासख्य- भागहीन	n
<del>Santa</del>	१५ " " "	१५०० वर्ष		
વનનાલ 11	₹ <b>9</b> , 11 2)	१००० वर्षे	" २८५६ सागरोपम पल्या- सब्य भागहीन	"

कमैत्रकृति नाम	उत्कृष्ट स्थिति	उत्कृष्ट अवाघा	जघन्य स्थिति	जघन्य अवाधा
एकेन्द्रियजाति	२० को को सागरो	२००० वर्षं	है सागरीपम पल्यासख्य- भागहीन	अन्तर्मृहर्त
विकलेन्द्रियजातित्रिक	१८ ,, n n	१८०० वर्ष	"	,,
पचेन्द्रियजाति	₹0 " " "	२००० वर्ष	"	,,
<b>औ</b> दारिकसप्तक	70 " " "	२००० वर्ष	11	n
वैक्रियसप्तक	२० ,, ,, ,,	22 22	२८५ है सागरोपम पत्या- संख्य भागहीन	"
आहारकसप्तक	अन्त को को सागरो	बन्तर्मुहर्तं प्रमाण	सख्यातगुणहीन अन्त को को सागरो	"
तैजस-कार्मणसप्तक ,	२० को को सागरो	२००० वर्षे	है सागरोपम पल्यास <b>च्य-</b> भागहीन	"
वजऋषभना सहनन समचतुरस्रसस्थान	१०को को सागरोपम	१००० वर्ष	11	"
ऋयमना सहनन न्यग्रोघ सस्यान	१२ को को सागरोपम	१२०० वर्ष	"	,,
नाराचसहनन सादिसस्थान	१४ को को सागरोपम	१४०० वर्ष	<i>11</i>	n
अर्धेनाराचसहनन वामनसस्थान	१६ को को सागरोपम	१६०० वर्ष	,	29
कीलिकासहनन कुब्जकसस्यान	१८ को को सागरोपम	१८०० वर्ष	"	"
सेवार्तसहनन -हुण्डकसस्थान	२० को को सागरोपम	२००० <b>वर्ष</b> -	<b>"</b>	ור
ध्वेतवर्णं, सुरभिगघ, मधुररस, स्निग्ध-ख्ष्ण- मृदु-लघु स्पर्शं	१० को को सागरोपम	१००० वर्षे	डे सागरोपम पत्या- सद्य मागहीन	"
कृष्णवर्णं, दुरिभगञ्च, कटुकरस, स्क्ष-शीत-गुर- कर्कंश स्पर्शं	२० को को सागरोपम	२००० वर्ष	27	"

कर्मप्रकृति नाम	उत्कृष्ट स्थिति	उत्कृष्ट अवाघा	जघन्य स्थिति	जधन्य अवाघा
नीलवर्ण-तिक्तरस	१७॥ को को सागरीपम	१७५० वर्षे	है सागरोपम पत्यासस्य- भागहीन	अन्तर्मुहर्त
रक्तवर्ण-कपायरस	१५ को को सागरोपम	१५०० चर्प	11	**
पीतवर्ण-अम्ल <b>र</b> स	१२॥ को को सागरोपम	१२५० वर्ष	"	n
<b>शुभविहायोगति</b>	१० को को सागरो	१००० वर्षे	п	n
अशुभ "	₹° """	२००० वर्ष	n	17
अगुरूलचु-उपघात-	२० को को सागरोपम	२००० वर्ष	23	**
परावात-उच्छ्वास- बातप-उद्योत-निर्माण न	TT			
तीर्यकरनाम	अन्त को को सागरो	अन्तर्भुहूर्त	सल्यात गुणहीन अत को को सागरो	n
त्रस,वादर,पर्याप्त,प्रत्येक	२० को को सागरोपम	२००० वर्ष	ड्डे सागरोपम पल्यासख्यभाग	ाहीन "
स्थिर, शुभ, सुमग, सुस्वर, मावेय		१००० वर्ष	n	11
यश कीर्ति	<b>१० को को सागरो</b>	१००० वर्ष	८ मुहूर्त	**
अयश कीर्ति	Zo 11 11 11	२००० वर्षे	है सागरोपम पल्या- सक्य भागहीन	n
स्थावरनाम	11 12 13 23	29	n	n
सूक्म, साधारण, अपर्याप	र १८ कोडाकोडी सागरोप	न १८०० वर्षे	है सागरोपम पल्यासख्य- भागहीन	अन्तर् <u>म</u> ुं <u>ह</u> तै
अस्थिर, अशुभ, दुर्भग, दु स्वर, अनादेय-	२० को को सागरोपम	२००० वर्ष	19	n
उच्चगोत्र	१० को को सागरीपम	१००० वर्ष	८ मृहते	11
नीचगोत्र	२० को को सागरो।	२००० वर्ष	है सागरो पल्यासख्य- भागहीन	11
अन्तरायपचक	₹0 " " "	३००० वर्ष	बन्तर्युहर्त	;)

### २९. स्थितिबध, अबाधा और निषेक्तरचना का स्पच्टीकरण

स्थितिबध-योग और कपाय कर्मवध के कारण है। सासारिक जीवो के योगानुसार ग्रहण किये गये कर्मदिलको का काषायिक अध्यवसाय के द्वारा आत्मा के साथ सबद्ध रहने के नियत काल को स्थितिबध कहते है। इस प्रकार का स्थितिबध प्रतिसमय ग्रहण किये जा रहे कर्मदिलको मे होता रहता है।

कर्मों के इस स्थितिवध का प्रमाण जघन्य अन्तर्मृहतं और उत्कृष्ट सत्तर कोडाकोडी सागरोपम है ।

एक समय मे जीव जिन कर्मदिलको को ग्रहण करता है, उन सबकी स्थिति समान नही बद्यती है, किन्तु हीनाधिक बद्यती है। जैसे कि किसी जीव ने जिस समय मिथ्यात्वमोहनीय की जो ७० कोडाकोडी सागरोपम की स्थिति बाधी, वह उस समय मे ग्रहीत सर्वेकमैदिलको की स्थिति नही है, किन्तु तत्समयबद्ध लता के अतिम निषेक की है।

बद्धलता—एक समय मे ग्रहण किये गये कमंदिलको को स्थिति के अनुसार अनुक्रम से रखने पर चढाव-उतार के मोतियों की माला के समान आकार होता है, उसे यहा लता नाम से एव एक-एक समय मे बद्ध कमंदिलकों की एक-एक कमंतिता समझना।

इस लता के प्रथम निपेक की ७००० वर्ष अवाधा (७० कोडाकोडी सागरोपम स्थिति की अपेक्षा) और एक समय प्रमाण जवन्य स्थिति होती है। एक साथ एक समय में उदयमान /निर्जीर्ण होने वाले कर्मदिलकों के विभाग को निषेक कहते हैं। जिसका आशय इस प्रकार है—

जीव द्वारा बाधी दुई ७० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण कर्मलताओ का अवाधाकाल ७००० वर्ष प्रमाण होता है। अर्थात् इतने समय तक तत्समयबद्ध वे कर्म जीव को कोई बाध नहीं करते—उदय में नहीं आते हैं। अबाधा-काल के बीतने पर अनन्तर समय में उस लता के जितने प्रदेश उदय में आते हैं—निर्जीण होने वाले हैं, उन्हें प्रथम निषेक जानना चाहिये।

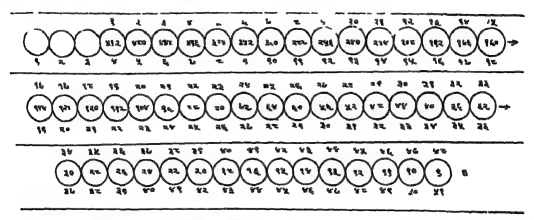
प्रथम निषेक का अबाधाकाल सात हजार वर्ष प्रमाण है। जिस समय जीव ने सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थित बाधी, जस समय जस लता के दिलको का एक विभाग सात हजार वर्ष और एक समय की स्थिति प्रमाण होता है। यह प्रथम निषेक है। इस स्थित वाले दिलको का प्रदेशपरिमाण अनन्तरवर्ती निषेको की अपेक्षा सबसे अधिक जानना और उत्तरोत्तर उत्कृष्ट स्थिति वाले दिलक स्वभावत हीन-हीन प्रदेशप्रमाण वाले होते हैं। अर्थात् दितीय निषेक सात हजार वर्ष और दो समय की स्थिति वाला है। इस निषेक मे प्रथम निषेक से विशेषहीन दिलक और सात हजार वर्ष और दो समय की स्थिति वाला होता है। तीसरा निषेक सात हजार वर्ष और तीन समय की स्थिति वाला होता है। इसमे पूर्व की अपेक्षा दिलक विशेषहीन और अवाधा ७००० वर्ष एव दो समय प्रमाण है। इस प्रकार एक-एक समय अधिक स्थिति के बढते-बढते सबसे अतिम निषेक ७० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थिति वाला और अवाधाकाल एक समय कम सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण जानना चाहिये।

यहा सात हजार वर्ष उत्कृष्ट अबाँधाकां मिथ्यांत्व मिहिनीय की उत्कृष्ट स्थित सत्तर कोडाकोडी सागरोपम की अपेक्षा बताया है। यह सामान्य से समझना । अन्यया तो वह उस लता के प्रथम निषेक का अबाधाकाल होने से जवन्य अबाधाकाल है और अतिम निषेक का उत्कृष्ट काल तो एक समय कम सत्तर कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है।

यदि कोई यहा यह तर्क प्रस्तुत करे कि जीव प्रतिसमय कर्मवध करता है तो उनके साथ ही समय-समय स्थितिवध भी होता रहता है तो इस प्रकार उतरोत्तर कर्मदिलको की वृद्धि की तरह स्थिति में वृद्धि होते जाना चाहिये। जैसे कि किसी एक जीव ने अविरतसम्यग्दृष्टि गुणस्थान में अनन्तानुवधी की विसयोजना की और तत्पश्चात् वही जीव पुन मिन्यात्व गुणस्थान में आकर अनन्तानुवधी का वध करता है और तब यदि वह उनकी उत्कृष्ट स्थिति का वध करता है तो प्रयम ममय में ४० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण वध करे, पुन दूसरे समय मे-४० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थिति वध करे तो उस अनन्तानुवधी की स्वितिमत्ता ८० कोडाकोडी मागरोपम प्रमाण मानी जाना चाहिये।

समाधान—प्रथम समयबद्ध अनन्तानुवधी के दलिको के साथ द्वितीय समयवद्ध अनन्तानुवधी के समान स्थिति वाले निषेको के दलिक मिल जाने से स्थिति नहीं बढती है, केवल निषेको में दलिको की अधिकता होती जाती है। अनन्तानुबधी की प्रथम लता के प्रत्येक निषेक की स्थिति में दूसरे समय एक समय स्थिति के घट जाने से अतिम निषेक की स्थिति एक समय कम ४० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण रहती है और उम ममय जो चालीस कोडा-कोडी सागरोपम प्रमाण स्थिति वथी, उससे दूसरे समयवद्धलता का अतिम निषेक जिसकी ४० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थिति है, उसके सिवाय शेष सर्वनिषेक प्रथम समय बद्धलता के समय ही ४० कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण स्थिति के समस्थितिक निषेको के साथ मिल जाने से उतनी ही स्थिति रहती है। इसी प्रकार तृतीय, चतुर्य इत्यादि समयबद्ध दलिको के लिये भी समझ लेना चाहिये।

असत्कल्पना से बद्धलता के निषेको की रचना का प्रारूप इस प्रकार है-



#### रचनाप्रारूप का स्पव्हीकरण इस प्रकार है-

- १ ययार्थे रूपेण आत्मा के साथ बधे हुए कर्मदिलक प्रतिसमय उदय में आकर निर्जीण होते रहते है। निर्जीण होने की कमव्यवस्था होने से उनका आकार एक समयबद्ध कर्मदिलको की निषेकापेक्षा (उदय में आने के कम से) रचना करने पर पूर्वोक्त प्रमाण लता का आकार हो जाता है।
  - २ असत्कल्पना से बद्धलता की स्थिति ५१ समय है। उसमे आदि के तीन समय अवाधाकाल है।
- ३ असत्कल्पना से एक समय में बधने वाले कमँदलिको का प्रमाण ६३०० है। यद्यपि एक समय में बधने वाले कमँदलिको का प्रमाण अनन्तानन्त है और उनकी स्थिति उत्कृष्ट से सत्तर, तीस आदि कोडाकोडी सागरोपम प्रमाण है। लेकिन समझने के लिए असत्कल्पना से कमँदलिको का उपर्युक्त प्रमाण माना है।

- ४ गोलाकार () बिन्दु रूप एक-एक बिन्दु एक-एक समय रूप निपेक का सूचक है तथा बिन्दु के मध्य में दी हुई सख्या उस समय उदय में आने वाले कर्मदिलको की सख्यात्रमाण की सूचक है।
  - ५ सख्यारहित तीन गोलाकार विन्दु अवाधाकाल के सूचक हैं।
- ६ बिन्दु के उपर दिये गये अक निषेक सख्या के ऋम के तथा बिन्दु के नीचे दिये गये अक स्थितिकाल के सूचक है।
- ७ इस लता की निर्पेकरचना की प्ररूपणा की विधा के दो प्रकार है—१ अनन्तरोपनिधा, २ परपरोपनिधा। जिनका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—

अनन्तरोपनिधाप्ररूपणा—प्रथम समय से द्वितीय समय मे विशेपहीन, द्वितीय समय से तृतीय समय मे विशेपहीन, यावत बधे हुए कर्मों की उत्कृष्ट स्थिति पर्यन्त अनुक्रम से प्रतिसमय उत्तरोत्तर विशेपहीन कहना चाहिये। अत अवाधाकाल को छोडकर प्रथम समय मे बहुत द्रव्य (५१२) दिया गया है और आगे के उत्तरोत्तर प्रत्येक स्थितिसमय मे ४८०,४४८,४१६ इत्यादि रूप से विशेपहीन, विशेपहीन दिलक प्रक्षेप किये गये है।

परपरोपनिधाप्ररूपणा—इस विधा में बीच के स्थानों का अतिक्रमण करने के पश्चात् जो स्थान आता है, उसमें द्विगुणबृद्धि या द्विगुणहानि का दिग्दशंन कराया जाता है। प्रस्तुत में हानि का क्रम निर्देश किया है कि पत्योपम के असक्येयमाग प्रमाण स्थितियों का उल्लंघन करने पर द्विगुणहानि होगी। जैसे कि प्रकृत लता में प्रथम स्थान से ८ स्थान रूप पत्योपम के असक्यातवें भाग आगे जाने पर २५६ और उससे आगे पुन ८ स्थानरूप पत्योपम के असक्यातवें भाग आगे जाने पर १२८ रूप द्विगुणहानि होती है। इसी प्रकार आगे-आगे ८-८ स्थान रूप पत्योपम के असक्यातवें भाग जाने पर क्षमक्ष ६४, ३२, १६ सहयारूप द्विगुणहानि लता में दिखाई है।

## बंधनकरण: गाथाओं की अकारादि-अनुक्रमणिका

गाथा	गाथा स	पृष्ठ	गाथा	गाथा स	पृष्ठ
अग्गहणतरियासो	१९	६६	जवमज्झकडगोवरि	40	१३३
अणगारप्पाचग्गा	९६	200	जवमज्झुवरि विसेसो	५१	633
अप्पबहुमणत <b>र</b> ओ	83	१२३	जा अभवियपाउग्गा	ĘĘ	१४७
अमणाणुत्तरगेविज्ज	१६	ĘĘ	जाणि असायजहन्ने	Ęę	१४५
अविभागवग्गफड्डग	ų	५३	जेसि पएसाण समा		46
आइदुगुक्कोसो सि	<b>શ</b> પ	ĘĘ	जोगेहि तयणुरुव	१७	Ęų
<b>आ</b> च्चउन् <u>ज</u> ुनकोसो	68	१६७	ज सव्वधाइपत्त	२५	<b>9</b> 7
वावलि असखभागो	४५	१२९	ठाणाणि चउट्ठाणा	९७	300
चर्वीर मिस्साणि जहसगो	96	२००	ठिइदीह्याए कमसो	८९	१९२
एक्केक्कम्मि कसाओ	५२	१३५	ठिइव <b>घट्ठाणाइ</b>	ĘC	१५९
एगमवि गहणदव्य	<b>२१</b>	50	ठिइवधे ठितिवधे	<i>ج</i> وی	890
एग समय जहन	۶۶	६१	तणुतुल्ला तित्थयरे	Ę4	१५०
एग असलभागे	इइ	१०९	तसवायरपजत्तग	47 <b>5</b> 8	१४९
एग सखेज्जुत्तर	₹¥	१०९	ताणभाणि ति पर	ų. Ęu	१५३
एसो अतर तुल्ल	<b>३</b> २	600	ताणि य अन्नाणेव	ęo ęo	\$8\$ (14
एत्तो तीयाणि बहत्य	३५	१०९	तिट्ठाणे अजहण्ण		
एमेव विसोहीको	90	१६२	तित्यगराहारदुगे	<b>97</b>	१९५
एव तिट्ठाणकरा	48	190	तिविहे मोहे सत्तरि	हुं इ.स.	१६५
एव वधणकरणे	१०२	२०६	यावर जीवाणता	७१	\$ £ 8'
एसेर्गिदियडहरो	८०	१७५	<b>चिरसुभपचग उच्चे</b>	88	१२७
अतो कोडाकोडी	200	200	थोवा बहन्नठाणे	७२	१६५
कडजुम्मा अविभागा	४२	१२३	थोवा जहित्रयाए	84	१३०
कमसो विगलअसन्नीण	८१	१७५	थोवाणि कसा उदये	69	१९७
खुहुागभवो आउसु	ଧ	१७१	दुसु जनमञ्ज्ञ थोवा	५३	१३६
गहणसमयम्मि जीवो	२९	१०२	दो मासा अद्धद्ध	80	११९
गतूणमसखेज्जे	80	0  Ş	नाणतराणि आवलिय	90	१६९
गतूणमसखेज्जे	<b>५</b> ૪	१३७	नामप्पकोगप <del>च्च</del> य	88	१३१
घाईणमसुभवण्ण	५७	<b>6</b> 80	निव्यत्तमा उ एक्किक्स्स	77	64
च <b>उराई जावट्</b> ठग चउराई जावट्ठग	<b>१</b> २	Ęo	नेहप्पच्चयफड्डग	ĘĘ	१५१
प्राथ जाबद्ठग	₹९	288	पण्णाछेयणिक्सा	<b>२२</b>	60
				Ę	५३

गाथा	गाया स	पृष्ठ	गाथा	गाथा स	पृष्ठ
पत्तेगतणुसु बायर	२०	६६	मोहे दुहा चउदा	२६	९४
परघाउज्जोउस्सा	५९	<b>{</b> ⊀\$	वरगुक्कोसठिईण	७९	१७३
परमाणु सखऽसखा	१८	६६	वाससहस्समवाहा	હપ્	१६८
परिणामालवणगहण	¥	40	विरियतरायदेस	3	४९
पल्लासिखयभागो	46	680	वुड्ढी हाणि चउक्क	११	48
पल्लासिखयभाग	५६	१३७	वुड्ढी हाणि छक्क	35	११७
पल्लासिखयभाग	28	१८२	सत्तेक्कारविगप्पा	२८	९५
पल्लासखियभाग	66	१९१	सन्नीपज्जत्तियरे	८२	१७५
पल्लासखियमूलानि	94	१९९	सम्वजियाणमसखे	३७	१११
पिंडपगईसु बज्ज्ञ	२७	96	सव्वत्योवो जोगो	१४	Ęą
फड्डगमणतगुणिय	38	१०५	सन्त्रप्पगुणा ते पढमा	<b>₹</b> o	80x
फासणकालो तीए	४९	१३३	सम्बविसुद्धा वधति	98	१९५
विद्य ताणि समाइ	38	१०९	सम्बासुभपगईण	५५	१३७
विट्ठाणे जवमज्झा	99	२००	सिद्ध सिद्धत्यसुय	8	¥
वधण सकमणुब्बट्टणा	२	86	सुहुमगणिपवेसणया	ΧŚ	१२१
वधावाह्।णुक्कसि	८६	१८४	सेकाले सम्मत्त	६२	<b>१</b> ४७
बद्यती घुवपगढी	90	१९३	सेढि असखि अमित्ता	6	५५
भिन्नमुहुत्त आवरण	७६	१६९	सेढि असिख अमेत्ताइ	9	५६
मूलुत्तर पगईण	२४	9.8	सेढि असखिय भाग	१०	46
मोत्तूण माउगाइ	८५	१८३	सबेज्जगुणा जीवा	१०१	२०५
मोत्तूण सगमबाहे	८३	१८१	सबीज्जगुणाणि कम्मा	६९	१५९

# बंधनकरण: विशिष्ट एवं पारिभाषिक शब्दसूची

अकाषायिक अध्यवसाय

**अगुरुलघु चतु**ष्क

अगुरुलघु नामकर्म

अग्रहणयोग्य

अग्रहणवर्गणा

अग्रहणप्रायोग्यवर्गणा

अधातिनी प्रकृति/प्रकृतिया

अग्निकायप्रवेशक

अस्तिकायिक

अग्निकायस्थितिकाल

अचक्षुदर्शन

अचलुदर्शनावरणकर्म

अजचन्य

अतिचार

<u>अधस्तनस्थानप्ररूपणाः</u>

अध्यवसाय

अध्यवसायस्यान

वर्षेकडक

अर्घच्छेद

अर्धनाराचसहनन नामकर्म

अर्धं विशुद्ध

मध्रुवबधित्व

अध्रुवबिचनी प्रकृति/प्रकृतिया

अध्रुवाचित्तवर्गणा

अध्रुवोदयत्व

बधुवोदया प्रकृति/प्रकृतिया

अध्रवसत्ताकत्व

अध्रुवसत्ताका प्रकृति/प्रकृतिया

अनन्त

अनन्तगुणहीन

अनन्तभागहीन

अनन्तगुण हानि/वृद्धि

अनन्तभाग हानि/वृद्धि

अनन्तानुबधी कपाय

अनन्तानुवधीचतुप्क

अनन्तरोपनिधाप्ररूपणा अनपवर्तनीय आयु

अनपवतनाय जायु अनभिस्रधिज-वीर्य

अनाकारोपयोगयोग्य

अनादेय/नामकर्म

अनिकाचित

अनिवृत्तिवादरसपरायगुणस्थान

अनुकृष्टि

अनुग्रह

अनुत्कृप्ट

अनुसरोपपातिक

अनुदयप्राप्त

अनुदयवती प्रकृति/प्रकृतिया

अनुदयवधोत्कृष्टा प्रकृति/प्रकृतिया

अनुदयसऋमोत्कृष्टा प्रकृति/प्रकृतिया

अनुभवयोग्य स्थिति

**बनुभवप्रायोग्य** 

अनुभाग (स्वभाव)

वनुभाग (रस)

अनुभागबध

अनुभागस्थान

वनुभागबद्यस्थान

अनुभागबद्याध्यवसायस्थान

अपर्याप्त/नामकर्म

अपर्याप्तप्रायोग्य

अपरावर्तमान प्रकृति/प्रकृतिया

अपवर्तेना/करण

अपूर्वकरणगुणस्थान

बप्रतिपक्ष प्रकृति/प्रकृतिया

अप्रमत्तविरतगुणस्थान

अप्रत्याख्यानावरणकषाय/चतुष्क

अप्रशस्त विहायोगति/नामकर्म

अवाधाकाल

अबाधाकडक/प्ररूपणा

अवाद्याकडकस्थान

अवाघास्थान

अबध्यफल

अभव्य

अभव्यत्रायोग्य

अभिसधिज-वीर्यं

अभ्युत्यान

अम्लरस/नामकर्म

अयश कीति/नामकर्म

अयोगिकेवली/गुणस्थान

अरतिमोहनीय

अल्पबहुत्वप्ररूपणा

अलेक्पवीर्य

अवधिदर्शन

अवधिदर्शनावरण

अवधिज्ञान

अवधिज्ञानावरण

अवस्थित

अविभाग/प्ररूपणा

अविभागप्रतिच्छेद

अविभागवृद्धि

अविभागी अश

अशुभनामकर्म

अशुम (पाप) प्रकृति/प्रकृतिया

अश्वत्थ

अष्टसामयिक

असातवेदनीय

अस्थिर नामकर्म

**अस**ख्यातगुणहीन

असंख्यातभागहीन

असख्यातगुण वृद्धि/हानि

असख्यातभाग वृद्धि/हानि

आकाशप्रदेश

आतप/नामकर्मं

आदानकाल

आदेय/नामकर्म

आनुपूर्वी/नामकर्म

थानुपूर्वीचतुष्क

आय्/कर्म

**आयुचतु**प्क

वावरणद्विक

आहारक-आहारकवधन/नामकर्म

आहारक-कार्मणवधन/नामकर्म

आहारकागोपाग/नामकर्म

**आहारकचतु**प्क

आहारक-तैजसवधन/नामकर्म

शाहारक-तैजसकार्मणवधन/नामकर्म

आहारकद्विक

आहारकवर्गणा

आहारकशरीर/नामकर्म

आहारकशरी प्रायोग्य

उच्चगोत्र/कर्म

उच्छ्वास नामकर्म

उच्छ्वास-नि स्वासलव्धि

**उत्कृ**प्ट

उत्कृष्ट पद

उत्क्रमव्यवच्छिद्यमानवघोदय प्रकृति/प्रकृतिया

उत्तर प्रकृति/प्रकृतिया

उत्साह

उदय

उदयबद्योत्कृष्ट प्रकृति/प्रकृतिया

उदयवती प्रकृति/प्रकृतिया

चदयसक्रमोत्कृष्ट प्रकृति/प्रकृतिया

उदयावलिका

उदीरणा/करण

चपघात/नामकर्म

चपनिघा

**चपनिद्या**न

चपभोगान्तरायकर्मं

उपशमना/करण

उभयबधिनी प्रकृति/प्रकृतिया

उद्योतनामकर्म

उद्वर्तना/करण

उद्बलन प्रकृति/प्रकृतिया

उद्देवसना

उष्णस्पर्शं |नामकर्मे ऋषभनाराचसहनन |नामकर्म

एकस्थानक एकान्तरितमार्गणा

एकान्तसाकारोपयोगयोग्य एकेन्द्रियजाति/नामकर्म

एकेन्द्रियप्रायोग्य बोजोयुग्मप्ररूपणा

**औदयिक्**माव

जीदारिक-औदारिकवधन/नामकर्म औदारिक-कार्मणवधन/नामकर्म औदारिक-अगोपागनामकर्म

**औदारिकचतुष्क** 

भौदारिक-तैजसबधन/नामकर्म भौदारिक-तैजसकामंणबधन/नामकर्म

औदारिकदिक औदारिकवर्गणा

औदारिकशरीर/नामकर्म औदारिकशरीरप्रायोग्य

भौदारिकसप्तक औपपातिक अगोपाग/नामकर्म अगोपागत्रिक अजलिप्रग्रह

**अन्तरप्ररूप**णा

अतरस्थान प्ररूपणा

अतरायकमें अतरायपचक अतरायपचक अतरायप्रकृतिवर्ग कटुरस/नामकमें कपित्थ करणाप्टक

कर्कशस्पर्श/नामकर्म

कर्मदलिक कर्मदलिकनिपेक कर्मप्रायोग्य

कर्मरूपतावस्थानलक्षणास्थिति

कर्ष (मापविशेष) कल्योज कपाय/मोहनीय कपायरस/नामकर्म कपायोदयस्थान

कामंण-कामंणबधन/नामकर्म

कार्मणवर्गणा

कार्मणशरीर/नामकर्म कार्यद्रव्याभ्यास

कीलिकासहनन/नामकर्म कुळ्जसस्थान/नामकर्म

कृतयुग्म कृष्णवर्ण/न

कृष्णवर्णं/नामकर्मं केवलदर्शन केवलदर्शनावरण केवलद्विक

केवलज्ञान केवलज्ञानावरण

केवलिक केवली कोडाकोडी

कडकप्ररूपणा कडकवर्ग कडकस्थान

कडक

कमन्यविष्ठिद्यमानबद्योदय प्रकृति/प्रकृतिया

स्याति गति/नामकर्मे गतिचतुष्क गलवृन्द गुणनिष्मस्न गुणपरमाणु गुणप्रत्यय

गुणहानि/स्थान गुरुस्पर्श/नामकर्म

गृह्यमाण गोत्र/कर्म गोत्रद्विक गद्य/नामकर्म ग्रहणवर्गणा श्रहणप्रायोग्यवर्गणा घाति प्रकृति/प्रकृतिया घनाकार लोक चतु स्थानगत चतु स्थानक चतु सामयिक चतुरिन्द्रियजाति/नामकमं

चक्षुदर्शन चक्षुदर्शन वस्तुदर्शन वरण चारित्रमोहनीय चारित्रमोहनीय चारित्रमोहनीय चारित्रमोहनीय चारित्रलब्धि चेष्टा

चौरदन्त छद्मस्य छाद्मस्यिक छेदनक जघन्य जघन्यपद जघन्यस्यिति जातिपचक जीवभेद

जीवविपाकित्व जीवविपाकिनी प्रकृति/प्रकृतिया

जीवसमुदाहार जुगुप्सामोहनीय डायस्थिति तिक्तरस/नामकर्म तिर्यग्गतिप्रायोग्य तिर्यगृहिक

तिर्यचगित/नामकर्मे तिर्यचगत्यानुपूर्वी/नामकर्मे

तियँचिहक तियँचित्रक तियँचायु तीर्थकर/नामकर्म तेजस्काय तैजस्कायिक

तैजसकामंणबधन नामकर्म

तैजसकामंणसप्तक

तैजस-तैजसवधन/नामकर्म

तैजसवर्गणा

तैजसशरीर/नामकर्म तैजसशरीरप्रायोग्य

त्वक्
दिलक
दिलकि
दिलकि
दिलकि
दिलकि
दिलकि
दिलकि
दिश्वेनलिक्ष
दिश्वेनलिक्ष
दिश्वेनविद्य

दाता

दानान्तरायकर्मे दुर्भगनामकर्मे दुरभिगध/नामकर्मे दु स्वर/नामकर्मे देवगति/नामकर्मे देवगतिद्विक देवगतित्रिक

देवगत्यानुपूर्वी/नामकर्म

देवायु/कर्मे देशघातित्व

देशघातिनी प्रकृति/प्रकृतिया

देशविरतगुणस्थान देशविरतद्विक देशस्य द्वापरयुग्म द्विगुणवृद्धिस्थान द्विगुणहानिस्थान द्विगुणत द्विपरमाणुवर्गणा द्विस्थानक द्विस्थानगरा

द्विसामयिक द्वीन्द्रियजाति/नामकर्मे

घ्रुवब घित्व

ध्रुवबधिनी प्रकृति/प्रकृतिया ध्रुवबधिनी नामनवकप्रकृतिया

ध्रुवश्र्त्यवर्गणा ध्रुवसत्ताकत्व

ध्रुवसत्ताका प्रकृति/प्रकृतिया

घ्रुवाचित्तवर्गणा घ्रुवोदयत्व

ध्रुवोदया प्रकृति/प्रकृतिया नरकगति/नामकर्म

नरकगत्यानुपूर्वी /नामकर्मं

नरकद्विक नरकत्रिक

नरकानुपूर्वी /नामकर्म

नरकायु नपुसकवेद

नाना जीव-कालप्रमाणप्ररूपणा

नामकर्म नामकर्मवर्गे नामनवक

नामप्रत्ययस्पर्धक/प्ररूपणा

निकाचना/करण निकाचित निद्रा निद्रा-निद्रा निद्रापचक निद्रास्त्र

निधी तसर्वकर्ममल

निरतरबिधनी प्रकृति/प्रकृतिया

निरत्तरस्थानप्रकृपणा निर्माणनामकर्म निवर्तनकडक निसर्ग निषेक निषेकरस्वना निषेकप्रकृपणा निषेकस्थान नीवगोत्र/कर्म

नीलवर्ण नामकर्म

नोकषायमोहनीय

नोकपाय-मोहनीयवर्ग

न्यग्रोधपरिमडलसस्थान/नामकर्म

परमाणुवर्गणा पराऋम

पराघात/नामकर्म परावर्तमानत्व

परावर्तमान जघन्य अनुभागवधप्रायोग्य

परावर्तमान प्रकृति/प्रकृतिया

परिस्पन्दन

परपरोपनिधाप्ररूपणा पिण्डप्रकृति/प्रकृतिया पीतवर्णं/नामकर्म

पीलू

पुद्गलविपाकित्व

पुद्गलविपाकिनी प्रकृति/प्रकृतिया

पुद्गलस्कन्ध पुरुपवेद पूजातिश्वय पूर्व पूर्वगृहीत पूर्वगृहीत पृथक्त्व

पृथ्वीकायिक जीव पचसामयिक

पचेन्द्रिय जाति/नामकमं पर्यवसानप्ररूपणा पर्याप्तनामकमं पर्याप्तक पर्याप्तक पर्याप्तप्रायोग्य

पर्याप्त सूक्ष्मनिगोदिया जीव

पर्याप्ति पत्य पत्योपम पश्चानुपूर्वीऋम प्रगणनाप्ररूपणा

प्रचला प्रचला-प्रचला प्रकृति/बध प्रकृतिसमुदाय

प्रकृतिसमुदाहारप्ररूपणा

प्रतर प्रमाणानुगम

प्रशस्तविहायोगति नामकर्म

प्रज्ञा

प्राणापानप्रायोग्य प्राणापानवर्गणा प्रतिजिह्ना प्रतिलोमकम प्रत्याख्यान

प्रत्याख्यानावरणकपाय/चतुक प्रत्येक प्रकृति/प्रकृतिया प्रत्येक शरीर/नामकर्म प्रत्येकशरी रीवर्गणा

प्रदेश प्रदेशवध प्रदेशसऋगण प्रदेशाप्र प्रदेशोवय बद्धायस्यिति बध्यमान बादर/नामकर्म बादरनिगोदवर्गणा बादर पर्याप्तक वधनकरण वधननामकर्म भजनीयवध

भयमोहनीय भव्यत्वभाव भवविपाकित्व

भवविपाकिनी प्रकृति/प्रकृतिया

भावपरमाणु भाषाप्रायोग्य भाषावर्गणा भोगभूमिज भोगान्तरायकर्म मतिज्ञान मतिज्ञानावरणकर्म मधुररस/नामकर्म

भनपर्यायज्ञान

मनपर्यायज्ञानावरण मनुप्यगति/नामकर्मं मनुप्यगत्यानुपूर्वी/नामकर्मं

मनुष्यद्विक मनुष्यायु/कर्म मन्ष्यत्रिक मनोवगंणा मन प्रायोग्य मिथ्यात्व/गणस्थान मिथ्यात्वमोहनीय महाप्रातिहार्यं

मूल

मुल प्रकृति/प्रकृतिया मृदुस्पर्शं/नामकर्मं मध्यमसस्यानचतुष्क मध्यमसहननचतुष्क मोहनीयकर्म यवमध्य/प्ररूपणा यश कीति/नामकर्म

योग योगप्रत्यय योगस्थान रक्तवर्ण/नामकर्म रस (अनुभाग) रस/नामकर्म रसयवमध्य रसविपाक रसविपाका प्रकृतिया

रसस्पर्धक

रसस्पर्धकसघातविशेप

रसाणु रसाविभाग रतिमोहनीय रूक्षस्पर्शं/नामकर्म लब्धि-अपर्याप्त लामान्तरायकर्म लोकाकाश लवक वचनातिशय

#### परिशिष्ट

शुभत्व वर्ग श्रुतज्ञान वर्गणा श्रुतज्ञानावरणकर्म वर्गणात्ररूपणा श्रेणी वर्ण/नामकर्म श्लेपद्रव्य वर्णादिचतुष्क ववेतवर्ण/नामकर्म वर्णादिबीस शोकमोहनीय वजऋषभनाराचसहनन/नामकर्म पट्सामयिक वामनसस्थान नामकर्म-पट्स्थानप्ररूपणा वायुकायिक सजातीय प्रकृति/प्रकृतिया विकलित्रक विपाकवेद्य सप्तसामयिक विपाकोदय सप्रतिपक्ष प्रत्येक प्रकृति प्रकृतिया विपाकोदयविष्क्रमभ समकव्यविच्छचमानवघौदय प्रकृति/प्रकृतियाँ विषुद्धिस्थान समचतुरस्रसस्थान/नामकर्म विशुद्धधमान समय/प्ररूपणा विशेषहीन सम्यक्त्वचतुष्क विशेषाधिक सम्यक्त्वमोहनीय विश्वसापरिणाम सम्यग्मिध्यात्वमोहनीय विद्वायोगित नामकर्म सयोगिकेवली/गुणस्थान विहायोगतिद्विक सर्वे अविशुद्ध वीर्यं सर्वघातित्व वीर्याविभाग सर्वं घातिनी प्रकृति /प्रकृतिया **वीर्यान्तरायकर्म** सर्वक्षय **वृद्धिप्ररूपणा** सलेश्यवीर्य वेदनीयकर्म साकारोपयोगयोग्य वेदनीयदिक सागरोपम वेदनीयवर्ग सातवेदनीय वेदत्रिक साचिसस्थान वैक्रियवगोपागनामकर्म वैक्रिय-कार्मणबघन/नामकर्म साधारणशरीर/नामकर्म वैक्रियचतुष्क सासादनगुणस्थान वैत्रिय-तैजसबधन/नामकर्म सादिसस्थान/नामकर्मं वैश्रिय-तैजसकामंणबद्यन/नामकर्म सान्तर-निरतरबधिनी प्रकृति/प्रकृतिया सान्तरबधिनी प्रकृति/प्रकृतिया वैक्रियवर्गणा वैक्रिय-वैक्रियबधन नामकर्म सामध्यं वैक्रियद्विक सिद्ध वैकियशरीर/नामकर्म सिद्धार्थंसुत वैकियशरीरप्रायोग्य स्थिति-अपवर्तना वैक्रियषट्क 3 स्थिति-उद्वतंना शक्ति स्थिति-उदीरणा शरीर/नामकर्म स्थितिविशेष शरीरपचक स्थिति विध शीतस्पर्श/नामकर्म स्थितिबद्यस्थान शुद्धपुज स्थितिबद्याध्यवसायस्थान शुभनामकर्म स्यितिसमुदाहार शुभ (पुप्य) प्रकृति/प्रकृतिया स्थितिस्थान/प्ररूपणा

स्थितिसक्रमण स्थिर/नामकर्म स्थिरषट्क स्निग्धस्पर्शं नामकर्म सुभगनामकर्म सुरभिगध/नामकर्म सुरद्विक सुस्वर/नामकर्म सुस्वरित्रक सूत्रघार सूक्म/नामकर्म सूक्ष्मअद्धापल्योपम सुक्मनिगोदवर्गणा सूक्ष्म पर्याप्त सूक्ष्मसपरायगुणस्थान सूक्ष्मसप राययति सूक्मित्रक सुक्मक्षेत्रपल्योपम सेवार्तंसहनन/नामकर्म सक्रम करण सक्रमणकाल सघातन/नामकर्म संख्यातगुणहीन सख्यातगुण वृद्धि/हानि सख्यातभागहीन सख्यातभाग वृद्धि/हानि सज्वलनकषाय/त्रिक/चतुष्क सस्यान/नामकर्म सस्थानपट्क सक्लिश्यमान सहनन/नामकर्म सहननषट्क सक्लेशस्थान स्कन्ध स्थान/प्ररूपणा स्थावर/नामकर्म स्थावरत्रिक स्थावरदशक

स्थावरप्रायोग्य

स्नेहप्रत्ययिक

स्थाम

स्नेहाविभाग स्पर्धक/प्ररूपणा स्पर्श/नामकर्म स्पर्शनाप्ररूपणा स्वप्रत्यय स्वानुदयबधिनी प्रकृति/प्रकृतिया स्वोदयवधिनी प्रकृति/प्रकृतिया स्त्रीवेद स्त्यानिद्ध (स्त्यानगृद्धि)/त्रिक क्षपक क्षपकश्रेणि क्षयोपशम क्षायिकभाव क्षायोपशमिकभाव क्षीणमोहगुणस्थान सुल्लकभव क्षेत्रविपाकित्व क्षेत्रविपाकिनी प्रकृति/प्रकृतिया त्रस/नामकर्म त्रस चतुष्क/त्रिक त्रसजीवप्रायोग्य वसदशक त्रसबीस त्रिपरमाणुवर्गणा त्रिस्थानगत त्रिस्यानकरस त्रिसामयिक त्रीन्द्रियजाति/नामकर्मे त्रेतोज शान शानातिशय शानावरणकर्म ज्ञानावरणपचक ज्ञानावरणवर्ग हास्यमोहनीय **हास्यादिय्**गलद्विक हास्यादिषद्क हेतुविपाका प्रकृति/प्रकृतिया हुँ हसस्यान/नामकर्म

स्नेहप्रत्ययस्पर्धक/प्ररूपणा

### बंधनकरणः कतिपय महत्त्वपूर्ण प्रश्न

- मगलाचरणात्मक पदो की व्याख्या करके स्पष्ट कीजिये कि उन पदो द्वारा ग्रथकार ने किस-किसको नमस्कार किया है।
- २ नोकषायो को कषायसहचारी मानने के कारण को स्पष्ट करके गति और जाति नामकर्म को पृथक् मानने की युक्ति का निर्देश कीजिये।
- ३ सघात और बधन नामकर्म मे क्या अन्तर है और उनको पृथक्-पृथक् मानने का क्या कारण है ?
- ४ प्रकृतियों के वर्गीकरण द्वारों का नामोल्लेख करके इन प्रकृतियों का किन-किन द्वारों में वर्गीकरण सभव है सथा उन द्वारों की परिभाषा भी लिखिये---

ज्ञानावरणपचक, सहननषट्क, तैजसकामैणसप्तक, वेदनीयद्विक, अगोपागत्रिक, सज्वलनकपायचतुष्क, देवगतिद्विक, गुगलद्विक, स्थिरपट्क।

- ५ ससारी जीव की वीर्यशक्ति द्वारा होने वाले कार्यों का निर्देश कीजिये।
- ६ योगाविभागो की उत्पत्ति का कारण लिखकर यह बताइये कि वे जीव के एक एक प्रदेश पर जघन्य और उत्कृष्ट से कितने पाये जाते हैं।
- योगविषयक निम्नलिखित प्ररूपणाओं का सक्षेप मे साराश लिखिये—
   १ वृद्धिप्ररूपणा, २ समयप्ररूपणा, ३ जीवाल्पबहुत्वप्ररूपणा।
- ८ पौदगितक वर्गणाओ का सक्षेप मे विवेचन करके यह स्पष्ट कीजिये कि जीव द्वारा ग्रहण की जाने वाली वर्गणायें कौन-कीन हैं।
- पुद्गलद्रव्य के परस्पर सबन्ध होने का कारण क्या है ? और तत्सवन्धित प्रयोगप्रत्ययस्पर्धकप्ररूपणा की व्याख्या कीजिये ।
- १० असत्कल्पना द्वारा योगस्यानप्ररूपणा को स्पष्ट करके यथापँरूप मे उसका आशय स्पष्ट कीजिये।
- ११ मूल प्रकृतियो मे प्रदेशविभाजन के सामान्य नियम का निर्देश करके निम्नलिखित उत्तरप्रकृतियो के प्रदेश-विभाग एव उत्कृष्ट और जघन्य पदभावी प्रदेशो के अल्पबहुत्व का निरूपण कीजिये——
  १ ज्ञानावरणपचक, २ वेदनीयद्विक, ३ सोलह कथाय, ४ जातिपचक, ५ वर्णनामकर्म, ६ सहननषट्क, ७ अतराय-पचक।
- १२ योग एव अनुभागबध सबन्धी समानतत्रीय प्ररूपणाओ को छोडकर शेष अनुभागबधसबन्धी प्ररूपणाओ का साराश लिखिये।

- १३ अनुभागवघ मे अनुकृष्टि और तीव्रता-भदता के सबन्ध को स्पष्ट करके निम्नलिखित प्रकृतियो की अनुकृष्टि तथा तीव्रता-मदताप्ररूपणा कीजिये----
  - १ अशुभवर्णनवक, २ पराधात, ३ उच्चगोत्र, ४ नरकद्विक।
- १४ निम्नलिखित प्रकृतियो की उत्कृष्ट एव जघन्य स्थिति वतलाइये— १ पुरुषवेद, २ चतुर्थं सस्थान-सहनन, ३ तीर्थंकर-नामकर्मं, ४ सूक्ष्मिक, ५ मनुष्यायु, ६ वैक्रियषट्क, ७ वर्णचतुष्क ८ निद्रापचक, ९ देवगतिद्विक ।
- १५ जीवमेदो मे स्थितिस्थानो का निरूपण कीजिये।
- २६ कमों के उत्कृष्ट अवाधाकाल का परिमाण जानने विषयक नियम का आशय स्पष्ट की निये।
- १७ एकेन्द्रियादि जीवो की अपेक्षा जघन्य और उत्कृष्ट न्स्यितिवध होने की प्रक्रिया का आशय स्पष्ट कीजिये।
- १८ जीवमेदो मे स्थितिवद्य के अल्पवहृत्व का आशय स्पष्ट कीजिये।
- १९ स्थितस्थानो में निषेकरचना के कम को स्पष्ट कीजिये।
- २० सज्ञी-असज्ञी पर्याप्त रहित शेष जीवभेदो का आयुव्यतिरक्त सात कर्मों से-स्थितिवध आदि का अल्पबहुत्व बतलाइये ।
- २१ स्थितिबध के अध्यवसायस्थानी के कितने अनुयोगद्वार है ? उनकी सक्षेप मे समझाइये।
- २२ रसयवमध्य से प्रकृतियो के स्थितिस्थानादिको का अल्पबहुत्व-स्पष्ट कीजिये।

1

- २३ निम्नलिखित शब्दो की परिभाषायें लिखिये--
  - ्र स्पर्धक, र कडक, ३ स्नेहप्रत्ययस्पर्धक, ४ अनुकृष्टि, ५ निवर्ततक्षक, ६ डायस्यिति, ७ अबाधाकडक, ८ क्षुद्रकमव, ९ निषेक, १० स्थान, ११ रसाविभाग, १२ कल्योजराणि, १३ अनन्तरोपनिधाः।